



MESTO KRUPINA

Materiál na rokovanie zasadnutia Mestského zastupiteľstva Dňa 25.7.2019

K bodu **Urbanistická štúdia, Lokalita Papuľka – čistopis**

Predkladá: Ing. Jaroslava Uramová,
vedúca výstavby, ŽP a RR

Spracovala: Ing. Miroslava Ivanová
odborne spôsobilá osoba na obstarávanie ÚPD a ÚPP

Materiál obsahuje:

1. Návrh na uznesenie
2. Dôvodovú správu
3. Prehľad pripomienkového konania (tabuľka) s vybavením všetkých pripomienok
4. UŠ, Lokalita Papuľka - čistopis

V Krupine, dňa 17.7.2019

**Uznesenie č. / 2019 –MsZ
Mestské zastupiteľstvo v Krupine**

b e r i e n a v e d o m i e

- a) správu o spracovaní urbanistickej štúdie „Lokalita Papuľka“ v zmysle § 4 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (stavebný zákon)
- b) urbanistickú štúdiu „Lokalita Papuľka“, ako územnoplánovací podklad pre overenie nového priestorového usporiadania a funkčného využívania územia v súčasnosti obstarávanom Územnom pláne mesta Krupina, a ako základný smerný dokument pre riadenie investičnej výstavby a projekčnej príprave územia.

Dôvodová správa

Stanovisko predkladateľa:

Mesto Krupina ako orgán územného plánovania v zmysle § 16 ods. 2 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“) je podľa § 4 ods. 2 stavebného zákona obstarávateľom urbanistickej štúdie. V zmysle § 4 ods. 2 stavebného zákona ju však môže obstaráť aj prostredníctvom odborne spôsobnej osoby podľa § 2a stavebného zákona.

Pre územie mesta Krupina bol spracovaný Územný plán mesta Krupina, ktorý bol schválený uznesením MsZ v Krupine č. 4/2004 zo dňa 28.4.2004 v znení jeho neskorších zmien a doplnkov (ďalej ÚPN M Krupina).

Riešené územie „6A – Papuľka“ sa nachádza severovýchodne od kompaktne zastavaného územia mesta Krupina, ako súčasť pôvodného lazničkeho osídlenia. Zmenami a doplnkami č. 3 – Dopracovanie lazničkeho osídlenia, ktoré boli schválené uznesením MsZ č. 214/2008 dňa 20.8.2008 bolo toto územie určené na rozvoj, s obytnou funkciovou.

Mesto Krupina, uznesením MsZ č. 87/2018 zo dňa 25.4.2018 odporučilo v rámci tvorby konceptu a návrhu nového územného plánu mesta Krupina lokalitu 6A – Papuľka rozčleniť na územie:

- s ponechaním pôvodnej funkcie pre zachovanie genofondu ovocného sadu /čerešňový sad – krupinské dudečky/ jeho obnovy, resp. rozšírenie,
- a na plochy so zmiešanou funkciou so zameraním na agroturistiku a výstavbu rodinných domov v minimálnom rozsahu.

Hranicou medzi danými funkciemi územia by bola obslužná komunikácia smer – Hozník.

Na základe pracovných rokovaní a stanoviska Mesta Krupina č. jedn.13327/2018, č. spisu 9714/2018 zo dňa 3.5.2018 vyplynula požiadavka obstaráť pre plochu so zmiešanou funkciou urbanistickú štúdiu. Urbanistická štúdia ako územnoplánovací podklad rieši budúcu možnú výstavbu objektov pre uvedenú funkciu, a spodrobnila a overila možnosť investičnej výstavby v súčasnosti obstarávanom ÚPN M Krupina pre navrhované funkčné využitie. Urbanistická štúdia bude zároveň podkladom pri projekčnej príprave územia.

UŠ je obstaraná na náklady záujemcov o výstavbu na predmetnej ploche v zmysle § 19 stavebného zákona.

Hlavnými dôvodmi obstarania urbanistickej štúdie UŠ boli:

- overenie a spodrobnenie navrhovanej plochy so zmiešanou funkciou so zameraním na agroturistiku a výstavbu rodinných domov v minimálnom rozsahu, v súčasnosti obstarávanom ÚPN M Krupina,
- návrh novej výstavby pre uvedenú funkciu, bližšie určenie územno-technických a urbanisticko-architektonických požiadaviek na výstavbu v predmetnej lokalite,
- rešpektovanie charakteristického lazničkeho osídlenia, pri novej zástavbe nadviazanie na pôvodné architektonické, hmotovo priestorové a tvaroslovne riešenie objektov, výškové zónovania objektov prízemie + obytné podkrovie, max. : prízemie + poschodie + obytné podkrovie, tvaru striech - sedlová, valbová, polvalbová, stanová,
- požiadavka vlastníkov riešeného územia rešpektovať lazničku formu osídlenia s novou zmiešanou zástavbou s funkciou rekreačnou so zameraním na agroturistiku s možnosťou vybudovania rekreačných zariadení s ubytovaním a stravovaním, priestorov a plôch určených pre deti, relax, šport a kultúru a v menšom rozsahu s funkciou bývania vo forme rodinných domov

Súhlas s obstaraním UŠ bol schválený uznesením MsZ v Krupine č. 164/2018 dňa 11.7.2018.

Zadanie pre spracovanie UŠ bolo spracované v zmysle § 4 ods. 3 zákona č. 50/1976 Zb. stavebného zákona a v rozsahu podrobnosti § 3 ods. 1 Vyhlášky MŽP SR č. 55/2001 Z.z. o územnoplánovacích podkladoch a územnoplánovacej dokumentácii. Zadanie UŠ bolo odsúhlasené uznesením MsZ v Krupine č. 221/2018 dňa 26.09.2018.

Čistopis UŠ rozdeľuje riešenú lokalitu na dve podlokality. V podlokalite A sa navrhuje areál penziónu s príslušnou vybavenosťou (ubytovacie domčeky, amfiteáter, ihriská a pod.). V podlokalite B sa navrhuje výstavba rodinných domov. Dopravný prístup do územia je zabezpečený po existujúcej miestnej komunikácii, ktorá je navrhovaná na rozšírenie na 5,5 m medzi križovatkou Stávka a juhovýchodným koncom navrhovaného areálu penziónu. Dopravný prístup k rodinným domom je zabezpečený navrhovanou účelovou komunikáciou min. šírky 5,0 m. Zastavovacie podmienky určené v UŠ rešpektujú založenú urbanistickú štruktúru územia, architektonický ráz a výškové zónovanie okolitej zástavby.

UŠ bola prerokovaná s dotknutými orgánmi štátnej správy, právnickými a fyzickými osobami podielajúcimi sa na využívaní územia a verejnosťou. Lehota pripomienkovania bola 30 dní. V procese prerokovania bolo k návrhu UŠ doručených 8 stanovísk (*viď tabuľkový prehľad pripomienok*). Po prerokovaní a zapracovaní pripomienok predstavuje UŠ územnoplánovací podklad pre overenie nového priestorového usporiadania a funkčného využívania územia v súčasnosti obstarávanom Územnom pláne mesta Krupina, a zároveň základný smerný dokument pre riadenie investičnej výstavby a projekčnej príprave územia.

V Krupine, dňa 17.7.2019

Por. č.	Organizácia, číslo, dátum	Pripomienky	Stanovisko obstarávateľa
1	2	4	5
1.	Dopravný úrad, Letisko M.R.Štefánika, 823 05 Bratislava 10660/2019/ROP- 002/16013 30.4.2019	<p>Dopravný úrad ako dotknutý orgán štátnej správy na úseku civilného letecku v zmysle ustanovenia § 28 ods. 3 zákona č. 143/1998 Z.z. o civilnom letecku (letecky zákon) a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, k predmetnej dokumentácii nakoľko rešpektuje ochranné páisma rádiovägaciaľného zariadenia D-VOR/DME Dobrá Niva.</p> <p>Upozorňuje však na skutočnosť, že v zmysle ustanovenia § 30 leteckého zákona je nutné prerokovať s Dopravným úradom nasledujúce stavby:</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ stavby alebo zariadenia vysoké 100 m a viac nad terénom (§ 30 ods. 1 písmeno a) leteckého zákona), stavby a zariadenia vysoké 30 m a viac umiestnené na prírodných alebo umelých vyvýšeninách, ktoré vychievajú 100 m a viac nad okolitú krajinu (§ 30 ods. 1 písmeno b) leteckého zákona), ➤ zariadenia, ktoré môžu rušiť funkciu leteckých palubných prístrojov a leteckých pozemných zariadení, najmä zariadenia priemyselných podnikov, vedenia VVN 110 kV a viac, energetické zariadenia a vysielacie stanice (§ 30 ods. 1 písmeno c) leteckého zákona), ➤ zariadenia, ktoré môžu ohroziť let lietadla, najmä zariadenia na generovanie alebo zosilňovanie elektromagnetického žiarenia, klasifikácie svetlá a silné svetelné zdroje (§ 30 ods. 1 písmeno d) leteckého zákona). <p>Ďalej upozorňuje, že toto stanovisko je vydané len z hľadiska záujmov civilného letectva.</p>	- berie na vedomie
2.	Krajský pamiatkový úrad Banská Bystrica, Lazovná 8, 975 65 Banská Bystrica KPUBB-2019/1105- 2/30364/HOJ 15.5.2019	<p>Krajský pamiatkový úrad Banská Bystrica, vecne a miestne prislušný správny orgán na úseku ochrany pamiatkového fondu podľa § 11 ods. 1 a § 9 ods. 5 zákona č. 49/2002 Z.z. o ochrane pamiatkového fondu (ďalej len „pamiatkový zákon“) v znení neskorších predpisov vydáva podľa § 29 ods. 4 toto stanovisko o urbanistickej štúdii:</p> <p>Krajský pamiatkový úrad Banská Bystrica (ďalej len „KPÚ</p>	- berie na vedomie

Por. č.	Organizácia, číslo, dátum	Priponenky	Stanovisko obstarávateľa
	Banská Bystrica") z hľadiska súhlasi s urbanistickou štúdiu "Lokalita Papuľka, Krupina" bez doplnenia textu. Odgovodnenie: Dňa 11.4.2019 prijal KPÚ Banská Bystrica žiadosť Mesta Krupina, Svätotrojčné námestie 4/4, 963 01 Krupina o vydanie stanoviska k urbanistickej štúdie „Lokalita Papuľka, Krupina“, spracovanej Ing. Alexandrom Vágnerom, autorizovaným architektom, 02/2019. Urbanistická štúdia rieši v rámci tvorby návrhu nového územného plánu Mesta Krupina lokalitu „6A – Papuľka“. Prioritnou funkciou riešenej lokality je rekreačná funkcia (zachovanie genofondu čerešňového sadu – krupinské dudečky) a obytná zmiešaná funkcia (penzión a rodinné domy) s napojením a dobrodaním technickej infraštruktúry. KPÚ Banská Bystrica zasla podklady stanoviskom č. KPÚBB-2019/5319-2/12973/HOJ zo dňa 04.02.2016 z hľadiska ochrany pamiatkového fondu k spracovaniu ÚPN mesta Krupina, k spracovanému Zadaniu ÚPN vydal stanovisko č. KPÚBB-2017/22267-2/81200/HOJ zo dňa 13.11.2017 a stanovisko k Návrhu ÚPN č. KPÚBB-2019/4140-2/7994/KAS, MIN zo dňa 30.01.2019. KPÚ Banská Bystrica konal podľa § 29 ods. 4 pamiatkového zákona, posúdil urbanistickú štúdiu „Lokalita Papuľka, Krupina“ v zmysle zákonom stanovených podmienok ochrany pamiatkového fondu a učí tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto stanoviska.	- berie na vedomie	
3.	Okresné riaditeľstvo Policajného zboru vo Zvolene, okresný dopravný inšpektorát Zvolen, Bystrický rad 25, 960 69 Zvolen ORPZ-ZV-ODI-74-046/2019 6.5.2019	Okresný dopravný inšpektorát OR PZ vo Zvolene po prehodnotení projektovej dokumentácie z hľadiska bezpečnosti a plynulosť cestnej premávky nemá námitky voči navrhovanéj urbanistickej štúdie „Lokalita Papuľka, Krupina“ za predpokladu, že budú akceptované nasledovné pripomienky: 1. Okresný dopravný inšpektorát OR PZ vo Zvolene požaduje, aby navrhovaná obslužná komunikácia funkčnej triedy C3 zodpovedala parametrom obojsmernej dvojpruhovej komunikácie so šírkou min. 5,5 metra a miesto pripojenia z existujúcej miestnej komunikácie bolo navrhnuté v zmysle platných STN	- akceptované, UŠ v zmysle upravená, vid výkres Komplexný návrh, Návrh technickej a kapitola č. 4 Dopravné riešenie

Por. č.	Organizácia, číslo, dátum	Priponenky	Stanovisko obstarávateľa
		<p>(polomery oblúkov, šírka pripojenia a pod.). Ďalej požadujú, aby prístupová komunikácia k budúcim 4 rodinným domom bola navrhnutá o šírke min. 5,0 m.</p> <p>2. Ďalší stupeň projektovej dokumentácie potrebný pre vydanie stavebného povolenia, spracovaný v súlade s príslušnými STN 73 6110, STN 73 6102 a vyhláškou MŽP č. 532/2002 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o všeobecných technických požiadavkách na výstavbu a o všeobecných technických požiadavkách na stavby užívané osobami s obmedzenou schopnosťou pohybu a orientácie, vypracovanú autorizovaným stavebným inžinierom pre dopravné stavby – pozemné komunikácie vrátane návrhu trvalého a prenosného dopravného značenia, požadujú predložiť na odsúhlasenie okresnému dopravnému inšpektorátu v dostatočnom časovom predstihu.</p> <p>Okresny dopravný inšpektorát OR PZ vo Zvolene si vymieňa právo na doplnenie resp. zmenu stanovených podmienok, pokiaľ si to vyžiada bezpečnosť a plynulosť cestnej premávky alebo iný všeobecný záujem.</p>	<p>- vyplýva zo všeobecne záväzných predpisov, bude predmetom následujúcich povolovacích procesov jednotlivých stavieb</p> <p>- berie na vedomie</p>
4.	Okresné riadiťstvo hasičského a záchranného zboru vo Zvolene, Lieskovská cesta 500/38, 960 01 Zvolen ORHZ-ZV2-2019/000204-002 18.4.2019		<p>Okresné riadiťstvo hasičského a záchranného zboru vo Zvolene posúdilo podľa § 28 zákona č. 314/2001 Z.z. o ochrane pred požiarom v znení neskorších predpisov a § 40 a § 40b vyhlášky Ministerstva vnútra Slovenskej republiky č. 121/2002 Z.z. o požiarnej prevencii v znení neskorších predpisov územnoprávnoch, dokumentáciu „Prenájom návrhu urbanistickej študie „Lokalita Papuľka, Krupina“ a s riešením protipožiarnej stavby súhlasí s týmito priponenkami:</p> <ol style="list-style-type: none"> Pri definovaní funkcií územia a riešení rozvojového územia je potrebné rešpektovať vyhlášku MV SR č. 699/2004 Z.z. o zabezpečení stavieb vodou na hasenie požiarov a STN 92 0400 Požiar na bezpečnosť stavieb Záscobovanie vodou na hasenie požiarov a uviest' v dokumentácii požiadavky na zdroje vody a dimenzie vodovodného potrubia verejného vodovodu <p>- akceptované, UŠ v zmysle prípmienky upravená, viď kapitola č. 15 Požiar na ochranu</p>

Por. č.	Organizácia, číslo, dátum	Pripomienky	Stanoviško obstarávateľa
		<p>a odberných miest podľa predpokladaných stavieb v územiah:</p> <ul style="list-style-type: none"> Pre stavby na byvanie a ubytovanie skupiny A s plochou $S \geq 120 \text{ m}^2$ – hodnota najmenšej dimenzie potrubia verejnej vodovadnej siete DN 80, Pre nevýrobne stavby (občianskej vybavenosti a ďalšie stavby) s plochou požiarneho úseku $120 \leq S \leq 1000 \text{ m}^2$ – hodnota najmenšej dimenzie potrubia vodovodnej siete DN 100, V miestnych časťach obce, v ktorých nie je vybudovaný verejný vodovod, potrebu vody na hasenie požiarov zabezpečí obec iným spôsobom podľa § 4 ods. 2 a ods. 3 prílohy č. 1 vyhlášky MV SR č. 699/2004 Z.z. <p>2. Pri riešení a umiestňovaní stavieb v rozvojovom území rešpektovať vyhlášku MV SR č. 94/204 Z.z., ktorou sa ustanovujú technické požiadavky na protipožiaru bezpečnosť pri výstavbe a pri užívaní stavieb v znení neskorších predpisov.</p> <ul style="list-style-type: none"> Pokiaľ bude komunikácia k rodinným domom navrhnutá ako neprejazdná jednopruhová prístupová komunikácia dlhšia ako 50 m, musí mať táto komunikácia na konci slučkovitý objazd alebo plochu umožňujúcu otáčanie vozidla. <p>Toto stanoviško nenahradza stanovisko orgánu štátneho požiarneho dozoru na konanie nasledujúce podľa zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov.</p>	<p>vyplýva zo všeobecne záväzných predpisov, bude predmetom následných povoľovacích procesov jednotlivých stavieb</p> <p>akceptované, komunikácia k rodinným domom je v zmysle stanoviska Okresného riaditeľstva policajného zboru vo Zvolene (viď pripomienka č. 3) riešená s minimálnou šírkou 5,0 m. UŠ je zároveň doplnená o riešenie Požiarnej ochrany (viď kapitola 15.), ktoréj predmetom je aj riešenie príjazdových komunikácií v zmysle toho času platných právnych predpisov</p> <p>berie na vedomie</p>
5.	Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom vo Zvolene, Nádvorná 3366/12, 960 35 Zvolen Č. spisu: 2019/582-Mi 7.5.2019	Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom vo Zvolene (dalej len RUVZ so sídlom vo Zvolene) ako vecne a miestne príslušný orgán, verejného zdravotníctva podľa § 3 ods. 1 pism. c) a § 6 ods. 3 písm. g) zákona č. 355/2007 Z.z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení noviei (čiže) len zákon č. 355/2007 Z.z.), vo veci návrhu účastníka konania: Mesto	

Por. č.	Organizácia, číslo, dátum	Pripomienky	Stanovisko obstarávateľa
	Krupina, Svätotrojčné námestie 4/4, 963 01 Krupina, IČO: 00 320 056 podľa § 13 ods. 3 písm. a) zákona č. 355/2007 Z.z. vydáva toto záväzné stanovisko. RÚVZ so sídlom vo Zvolene podľa § 13 ods. 3 písm. a) zákona č. 355/2007 Z.z. zhodnotil predložený návrh so záverom, že východiskové zámeriay zodpovedajú podmienkam ochrany verejného zdravia, vyplývajúcim zo zákona č. 355/2007 Z.z. a k predloženému návrhu vydáva súhlasné záväzné stanovisko . K ďalšiemu stupňom spracovanej dokumentácie sa príslušný orgán verejného zdravotníctva bude výjdrovať v rozsahu jeho kompetencií, ustanovených v § 6 zákona č. 355/2007 Z.z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.	- berie na vedomie - berie na vedomie	
6.	Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., Banská Bystrica, Partizánska cesta 5, 974 01 Banská Bystrica 3203/2019-102.2.012 9.5.2019	K prepracovaniu urbanistickej štúdie „Lokalita Papuľka, Krupina“ predkladajú nasledovné stanovisko: Trasa novo navrhovaných vodohospodárskych stavieb musí byť vedená verejným priestranstvom so zachovaním pásma ochrany podľa § 19 zákona č. 442/2002 Z.z. s umožnením trvalého prístupu k potriebu pešo aj mechanizmami. Vlastníctvo a prevádzkovanie vodohospodárskych stavieb verejných vodovodov a verejných kanalizácií musí byť v súlade so Zákonom 442/2002 Z.z. Vlastníkom verejných vodovodov a verejných kanalizácií môže byť z dôvodu verejného záujmu iba právnická osoba so sídlom na území Slovenskej republiky. Oprávnenie prevádzkovať verejný vodovod alebo verejnú kanalizáciu má len fyzická osoba, alebo právnická osoba, ktorej bol udelené živnostenské oprávnenie na prevádzkovanie verejných vodovodov alebo verejných kanalizácií. Podmienkou na udelenie živnostenského oprávnenia je spinenie požiadaviek na odbornú spôsobilosť. Podmienkou je spinenie požiadaviek na investície musia byť v štadiu prípravy a realizácie časovo skoordinované s ostatnimi rozvojovými zámermi v dotknutom území – nesmie dojsť k zhoreniu pomerov v dodávke vody a odvádzani odpadových vôd pre súčasných odberateľov a producentov. V zmysle par. 46 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní	- berie na vedomie - berie na vedomie

Por. č.	Organizácia, číslo, dátum	Priporučenky	Stanoviško obstarávateľa
	a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov projektant zodpovedá za správnosť a úplnosť výpracovania dokumentácie. Zároveň zodpovedá za jeho realizovateľnosť. Jestvujúce inžinierske siete a súvisiace objekty v ich majetku prevádzkuje Stredoslovenská vodárenská prevádzková spoločnosť, a.s., Partizánska cesta 5, Banská Bystrica prostredníctvom svojho závodu 06 Zvolen, Žiar nad Hronom. Táto spoločnosť je oprávnená vyjadrovať sa z hľadiska ochrany jestvujúcich inžinierskych sietí v ich majetku ako aj z hľadiska bilancie dodávky pitnej vody z verejnej siete. Žiadajú rešpektovať vyjadrenie StVPS, a.s., závod 06 Zvolen, Žiar nad Hronom list č. 910/621/2019 zo dňa 17.4.2019 v plnom rozsahu. S návrhom „Urbanistickej štúdie – Lokalita Papuľka, Krupina“ súhlasia za splnenia vyšše uvedených podmienok. Všetky stupne projektovej dokumentácie žiadajú predložiť na vyjádrenie ich spoločnosti StVPS, a.s., Banská Bystrica. Vyjádrenie má platnosť 2 roky od jeho vydania, pokiaľ nedôde k zmene ustanovení právneho predpisu a podstatnej zmene skutkových okolností, z ktorých sa pri vydaní tohto vyjadrenia vychádzalo.	- akceptované, UŠ so Stredoslovenskou vodárenskou prevádzkovou spoločnosťou a.s., Banská Bystrica prerokovaná, viď príomienka č. 7 - akceptované, stanoviško StVPS, a.s. v plnom rozsahu akceptované	
7.	Stredoslovenská vodárenská prevádzková spoločnosť, a.s., Partizánska cesta 5, 974 01 Banská Bystrica 910/621/2019 23.4.2019	K uvedenému návrhu zaujíma nasledovné stanovisko: V návrhu zásobovania vodou je uvažované zo zásobovaním lokality „A“ z vlastnej studne a aj z verejného vodovodu. S prepojením dvoch vodovodných systémov nesúhlasíme, uvedené systémy musia byť oddelené, aby nedochádzalo k vzájomnému ovplyvňovaniu týchto systémov.	- akceptované, v UŠ v kapitole 7. Vodovod a zdroje vody sa uvádzajú, citujem: „Ak sa na základe predbežného hydrogeologického posudku preukáže vhodnosť zabezpečenia zdroja vody uvažujeme o vytanej studni ako zdroja vody. V prípade, že hydrogeologicke podmienky neumožnia zásobovanie vody z vlastného vŕtu bude pre zásobovanie areálu penziónu piatou a úžitkovou vodou teoretická možnosť napojenia na verejný vodovod cez novú vodovodnú pripojku DN 80 (D90 mm) dĺžky cca 1300 m napojenú na verejný vodovod na Slniečnej ulici“

Por. č.	Organizačia, číslo, dátum	Pripomienky	Stanovisko obstarávateľa
		<p>Technické podmienky spôsobu napojenia vodovodnej pripojky na verejný vodovod na ulici Slnčná budú určené pri realizácii projektovej dokumentácie.</p> <p>Upozorňujú, že ich spoločnosť v súčasnosti neprevádzkuje kanalizáciu na ulici Slnčná. Najbližšia verejná kanalizácia sa nachádza na ulici Plavárenská za železničnou traťou.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - berie na vedomie, v prípade potreby bude podrobnejšie riešené v rámci spracovania PD a následných povolovacích jednotlivých stavieb - berie na vedomie, v zmysle UŠ nie je odkanalizovanie riešeného územia navrhované do verejnej kanalizácie, vid kapitola č. 6 Kanalizácia – odvedenie a likvidácia spaškových vôd, odvedenie dažďových vôd, kde sa uvádzajú, citujem: Podlokálita A - Na základe jestvujúcich podmienok navrhujeme pre odkanalizovanie objektu Penziónu vybudovať delenú kanalizáciu, keď spaškové vody budú novou spaškovou kanalizáciou odvádzané do areálovej čistiarne odpadových vôd v dolnej časti pozemku a po prečistení do akumulačnej žumpy s prepadom do akumulačnej požiarnej nádrže. Povrchové dažďové odpadové vody budú oddelené odvádzané samostatnou dažďovou kanalizáciou do akumulačnej požiarnej nádrže – jazierka. Podlokálita B – Na základe jestvujúcich podmienok navrhujeme pre odkanalizovanie každého rodinného domu do vlastnej nepriepustnej žumpy. Povrchové dažďové odpadové vody budú odvádzané na terén. Zároveň vidť výkres č. 4 Návrh technickej infraštruktúry <p>Žiadame upraviť názov prevádzkovateľa vodárenskej infraštruktúry v textovej časti zo STVAK na Stredoslovenská vodárenská prevádzková spoločnosť, a.s., Banská Bystrica. Všetky stupne projektovéj dokumentácie žiadajú predložiť na vyjadrenie ich závodu.</p>
8.	Mestský bytový podnik, spol. s.r.o., Svätotrojičné námestie 20, 963 01 Krupina,	<p>Na základe Oznámenia o prejednávaní "Urbanistickej štúdie lokalita Papuľka, Krupina" doručeného dňa 15.4.2019, Mestský bytový podnik, s.r.o., ako prevádzkovateľ verejného vodovodu III. kategórie v lokalite Kopanice dáva k predmetnej štúdie</p>	<ul style="list-style-type: none"> - akceptované, text v zmysle požiadavky upravený - vyplýva zo všeobecne záväzných predpisov

Por. č.	Organizácia, číslo, dátum	Pripomienky	Stanovisko obstarávateľa
15922/2019, zo dňa 05.03.2019	následovné stanovisko: Riešená lokalita je zásobovaná z vodovodného zdroja Krupince, ktorý kapacitne nedovoľuje napojenie ďalších objektov či už rodinných domov alebo rekreačných objektov. keď má mesto Krupina spracovaný projekt na rekonštrukciu vodného zdroja na zvýšenie kapacity zásoby vody, pri vypočítanej ročnej potrebe vody 7776 m ³ pre riešený rekreačný objekt a rodinné domy by potrebná spotreba vody spotrebovala 40,9% povoleného odberu podzemných vôd z vodného zdroja Krupince, čo by ohrozilo zásobovanie pitnou vodou existujúcich odberateľov. Vzhľadom na uvedené nie je možné ani v budúcnosti, po prípadnej rekonštrukcii vodného zdroja, napojiť uvažované objekty v urbanistickej štúdii na verejný vodovod „Krupince“.	- akceptované, v zmysle UŠ nie je zásobovanie z riešeného územia vodou navrhované z vodovodu Krupince. V kapitole 7. Vodovod a zdroje vody sa uvádzia, citujem: „Ak sa na základe predbežného hydrogeologického posudku preukáže vhodnosť zabezpečenia zdroja vody uvažujeme o vŕtanej studni ako zdroja vody. V prípade, že hydrogeologicke podmienky neumožnia zásobovanie vody z vlastného vŕtu bude pre zásobovanie areálu penziónu pitnou a úžitkovou vodou teoretická možnosť napojenia na verejný vodovod cez novú vodovodnú pripojku DN 80 (D90 mm) dlžky cca 1300 m napojenú na verejný vodovod na Slnecnej ulici. Uvedené znenie Mestského bytového podniku, spol. s.r.o.“ Krupina je zároveň uvedené aj do UŠ, kapitolu 7. Vodovod a zdroje vody, Popis existujúceho stavu.	

**OURFARM s.r.o., Dlhé Diely 1/6A, 841 01 Bratislava, IČO: 48 013 064, zastúpená MUDr. Ivom
Ďurkovičom, konateľom spoločnosti**

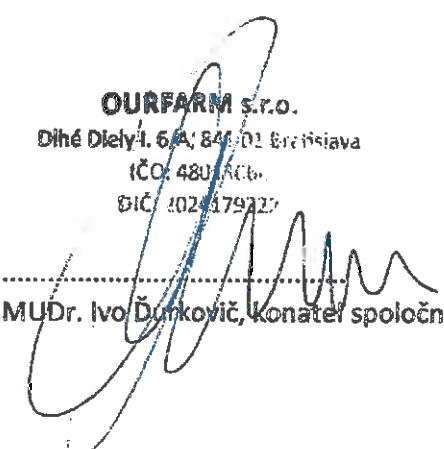
Mesto Krupina

Svätotrojčné námestie 4/4

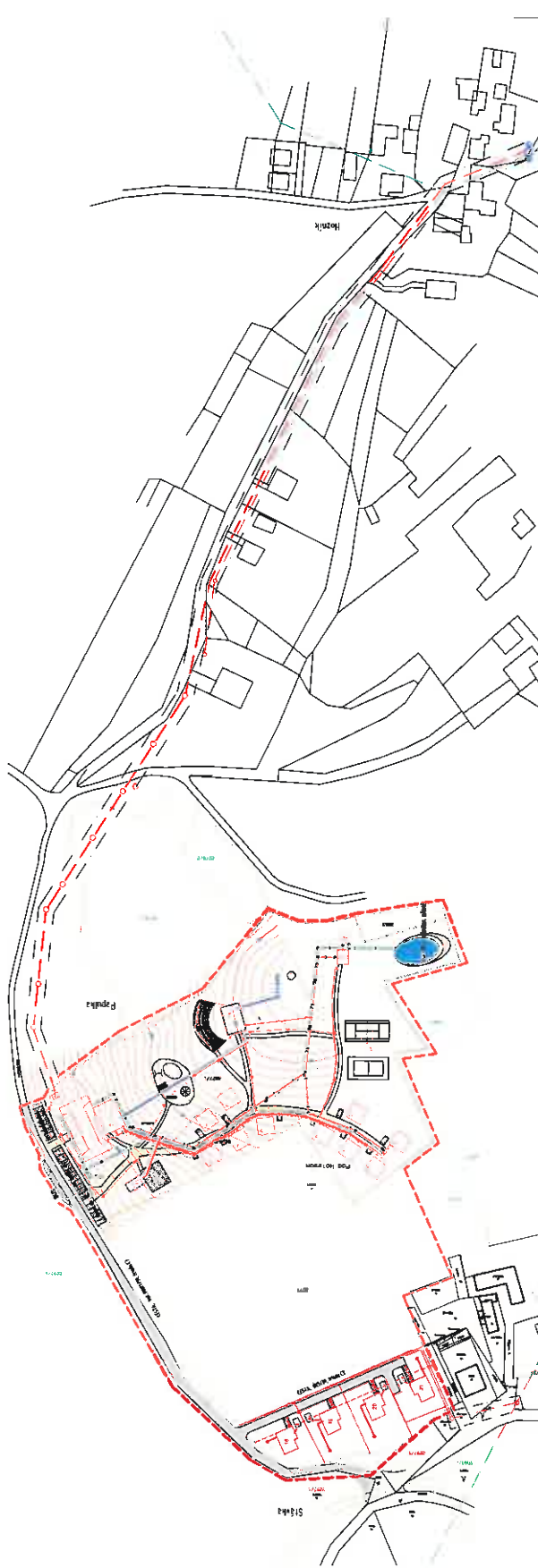
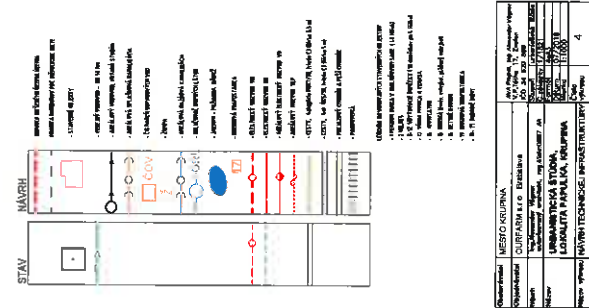
963 01 Krupina

Vec: Súhlas investora s urbanistickou štúdiou a úpravou štúdie po prerokovaní

Ako investor agroturistického zariadenia v lokalite Papuľka v katastrálnom území Krupina súhlasím s predloženou urbanistickou štúdiou vypracovanou Ing. Alexandrom Vágnerom, autorizovaným architektom. Zároveň súhlasím so zapracovaním prípadov do Urbanistickej štúdie Lokalita Papuľka, ktoré vyplynuli z prerokovania s jednotlivými dotknutými organizáciami.


OURFARM s.r.o.
Dlhé Diely 1, 6A, 841 01 Bratislava
IČO: 48013064
DIČ: 1024179227
.....
MUDr. Ivo Ďurkovič, konateľ spoločnosti



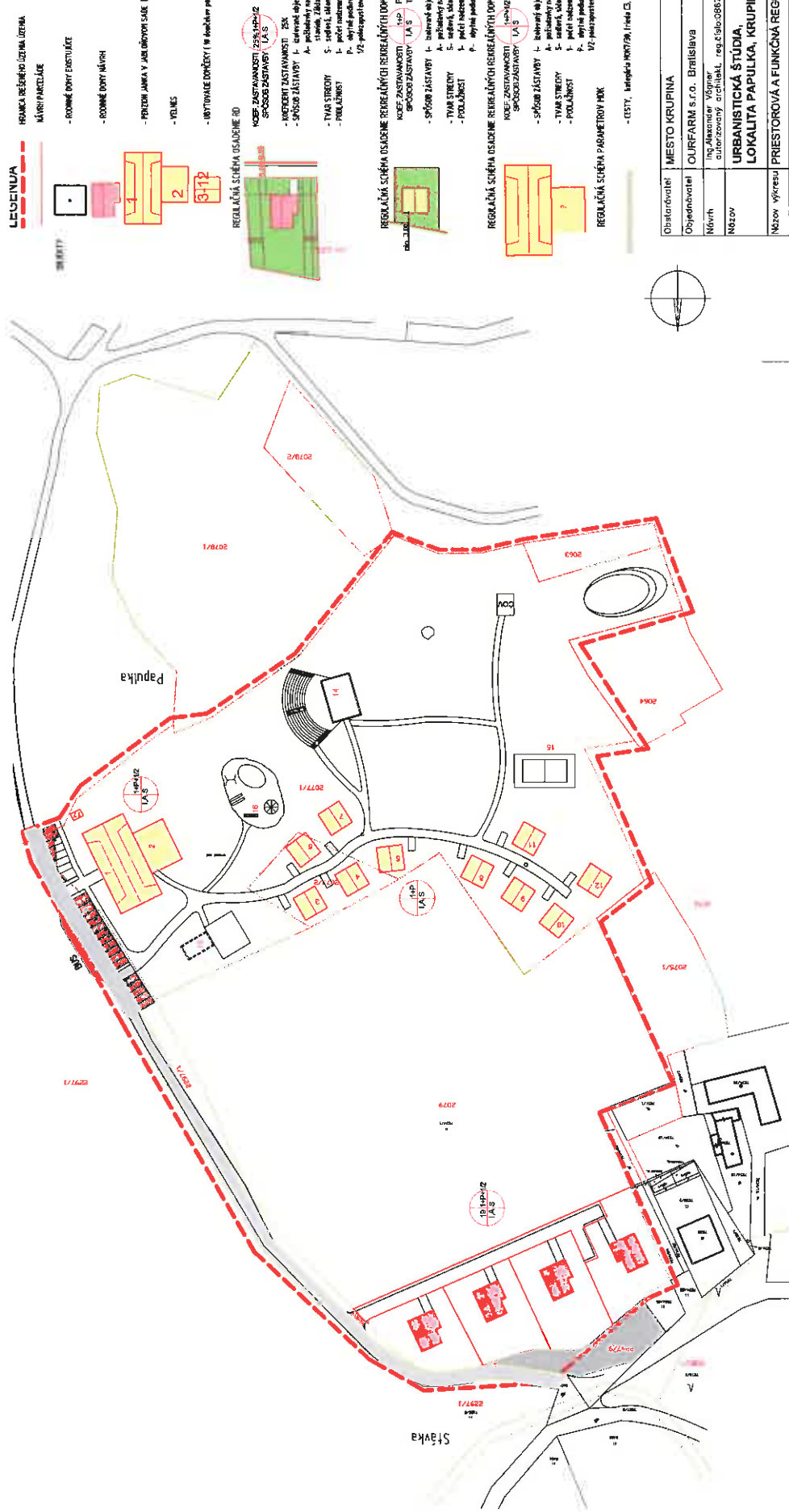


IRMAKA, REŠEĽSKA ĽUDMILA ĽUDMILA	SÚDOMÉ PARCELY PRE VÝSTAVBU NEBALU PRÍRODNÉ
PARTIA MESTSKA KATASTRA "T"	SÚDOMÉ PARCELY PRE VÝSTAVBU KOMUNICÍ DROBY
PARTIA MESTSKA KATASTRA "T"	SÚDOMÉ PARCELY PRE VÝSTAVBU KOMUNICÍ DROBY
AMANITA VLASTNÉTKA	SÚDOMÉ PARCELY PRE VÝSTAVBU UVEDENÉ SADÓ
	VÝSTAVBÁRECKÉ PARCELY VYSTAVENÉ SADÓ
	VÝSTAVBÁRECKÉ PARCELY VYSTAVENÉ SADÓ
	VÝSTAVBÁRECKÉ PARCELY VYSTAVENÉ SADÓ
MAMV VLASTNÉTKA	MAMV PARCELY
	VIESKOVÉ / SPÔLOČENÉ PARCELY - MAMV
MAMV VLASTNÉTKA	VIESKOVÉ / SPÔLOČENÉ PARCELY - MAMV

LEZICA NAPISOVANÉ V STAVEBNÍCH HODNOTÁCH
 1. PREDOM JAHNA V MIEROVOM SADE (44 165 m²)
 2. VIESKE
 3-10. VYDÔVATEĽSKÉ DOMEKY (9 domácností pre 1. JAHNA)
 11. VÍHĽA, POMCA A TELSA
 12. AFFILIATE
 13. KRUSKA, HROMA, VODA, VÍHĽA, VÍHĽY (výšky medzi 300-350 cm)
 14. DEČICE, MÍČKO
 15. KOBZIÁK, RACISTIČKA
 16-21. RODINNE DOMY



Dôstojnosť	MESTO KRUPINA	Dôvod
Obyvateľového	OURFARM s.r.o., Bratislava	AIA Projekt Ing. Alexander Wagner
Nevrh	Ingr. Alexander Wagner	VIP Tel. číslo 17. Zoznam
Nozov	autočlenom architekt, reg. číslo 016567 AA	(00) 34 620 869
	URBANISTICKÁ ŠTUDIA,	Skupina architektov
	LOKALITA PAPUKA, KRUPINA	K. Žáček
		/1821
		číslo 3
		Datum 07/2019
		Miesto Mierka
		číslo 5
		výkresu



URBANISTICKÁ ŠTÚDIA

Lokalita Papuľka

KRUPINA

Zoznam príloh:

- A. Sprievodná správa
- B. Grafická časť
 - 1a. Širšie vzťahy, 1:30 000
 - 1b. Širšie vzťahy 1:5 000
 - 2. Záujmové územie 1:5000
 - 3. Komplexný urbanistický návrh 1:1000
 - 4. Návrh technickej infraštruktúry 1:1000
 - 5. Výkres vlastníckych vzťahov 1:1000
 - 6. Výkres priestorovej a funkčnej regulácie

AVA Projekt, Ing. Alexander Vágner, V.P.Tótha 17, Zvolen

Ing. Alexander Vágner, autorizovaný architekt
registračné číslo v zozname autorizovaných architektov 0867 AA

Zvolen, Júl 2019

URBANISTICKÁ ŠTÚDIA

Lokalita Papuľka

KRUPINA

SPRIEVODNÁ SPRÁVA

Obsah

A. Dôvody obstarania UŠ	2
B. Ciele urbanistickej štúdie	3
C. Vymedzenie riešeného územia	3
D. Návrhová časť urbanistickej štúdie	4

Dátum: Júl 2019

Základné údaje

Názov úlohy: Urbanistická štúdia, lokalita Papuľka
Krupina

Stupeň riešenia : urbanistická štúdia

Obstarávateľ: Mesto Krupina, Svätotrojičné námestie 4, Krupina

Objednávateľ: OURFARM s.r.o. Dlhé diely I/6A, Bratislava

Riešiteľ: Urbanizmus a koordinácia, Ing. Alexander Vágner, autorizovaný architekt
Doprava Ing. Štefan Rajčan
Zásobovanie vodou, kanalizácia, Ing. Ján Timko
Zásobovanie el. energiou Ing. Ján Sebiň

A. DÔVODY OBSTARANIA UŠ

Urbanistická štúdia je spracovaná na základe Zadania pre spracovanie návrhu UŠ lokalita Papuľka, schváleného uznesením MsZ č.221/2018 dňa 26.9.2018. Riešené územie „6A- Papuľka“ sa nachádza severovýchodne od kompaktne zastavaného územia mesta, je súčasťou pôvodného lazničkeho osídlenia. Zmenami a doplnkami č.3- Dopracovanie lazničkeho osídlenia , ktoré boli schválené uznesením MsZ č. 214/2008 zo dňa 20.8.2008 bolo toto územie určené na rozvoj s obytnou funkciou.

Mesto Krupina uznesením MsZ č.87/2018 zo dňa 25.4.2018 odporučilo v rámci tvorby konceptu a návrhu nového územného plánu mesta rozčleniť lokalitu „6A – Papuľka“ na územie:

- s ponechaním pôvodnej funkcie pre zachovanie genofondu ovocného sadu (čerešňový sad- krupinské dudečky) jeho obnovy resp. rozšírenie
- a na plochy so zmiešanou funkciou so zameraním na agroturistiku a bývanie v rodinných domoch v minimálnom rozsahu

Na základe záujmu FO a PO ako vlastníkov pozemkov a následných rokovaní s Mestom Krupina vyplynula požiadavka obstaráť pre plochu so zmiešanou funkciou urbanistickú štúdiu ako územnoplánovací podklad, ktorý overí možnosť investičnej výstavby v súčasnosti obstarávanom novom ÚPV Mesta Krupina.

Hlavnými dôvodmi obstarania UŠ sú:

- overenie a spodrobnenie navrhovanej plochy so zmiešanou funkciou so zameraním na agroturistiku a výstavbu rodinných domov v minimálnom rozsahu, v súčasnosti obstarávanom ÚPN M Krupina,
- návrh novej výstavby pre uvedenú funkciu, bližšie určenie územno-technických a urbanisticko-architektonických požiadaviek na výstavbu v predmetnej lokalite,
- rešpektovanie charakteristického lazničkeho osídlenia, pri novej zástavbe, nadviazanie na pôvodné architektonické, hmotovo priestorové a tvaroslovné riešenie objektov, výškové zónovania objektov prízemie + obytné podkrovie, max. : prízemie + poschodie + obytné podkrovie, tvaru striech - sedlová, valbová, polvalbová, stanová,
- požiadavka vlastníkov riešeného územia rešpektovať lazničku formu osídlenia s novou zmiešanou zástavbou s funkciou rekreačnou so zameraním na agroturistiku s možnosťou vybudovania rekreačných zariadení s ubytovaním a stravovaním, priestorov a plôch určených pre deti, relax, šport a kultúru a v menšom rozsahu s funkciou bývania vo forme rodinných domov

B. CIELE URBANISTICKEJ ŠTÚDIE

1. Cieľ spracovania úlohy

- . Cieľom návrhu UŠ je podľa tohto zadania :
- Návrh koncepcie priestorového usporiadania a funkčného využívania územia v rámci tvorby nového ÚPN M Krupina
- Navrhnutý komplexné urbanisticko-architektonického riešenia zástavby v riešenom území
- Navrhnutý jednotný dopravný systém pre všetky druhy dynamickej dopravy (automobily, chodci, cyklisti, MHD) v riešenom území, jednotný dopravný systém riešiť vo väzbe na nadradenú dopravnú sieť, navrhnutý riešenie statickej dopravy,
- Navrhnutý jednotný systém technickej infraštruktúry a technického vybavenia s napojením na založený a vybudovaný systém trás a dimenzií
- Navrhnutý riešenie zelene
- Navrhnutý delenie a sčelovanie pozemkov v riešenom území, vyčleniť pozemky pre verejnoprospešné stavby
- Navrhnutý etapizáciu, vecnú a časovú koordináciu uskutočňovania stavby

Podľa uvedených cieľov a podľa funkčnej a priestorovej špecifikácie je riešené územie rozdelené na podlokality:

Podlokala A - Papuľka - V urbanistickej štúdii je návrh priestorového a funkčného usporiadania zariadení pre ubytovanie a rekreáciu a šport. Areál má slúžiť na umiestnenie zariadení v zmysle Zadania a lokalitného programu investora. Návrh rešpektuje zámer optimálneho usporiadania a využitia zástavby a optimálneho návrhu dopravného a technického vybavenia územia.

Podlokala B - Stávka - V urbanistickej štúdii je návrh parcelácie pre rodinné domy v lokalite Stávka. Parcelácia má slúžiť na umiestnenie 4 samostatne stojacich rodinných domov na jednotlivých stavebných pozemkoch. Návrh stavebných pozemkov rešpektuje zámer optimálneho usporiadania stavebných pozemkov a zástavby a optimálneho návrhu dopravného a technického vybavenia územia.

Ďalšou neurbanizovanou podlokálitou je plocha ovocného sadu medzi horeuvedenými podlokálitami.

C. VYMEDZENIE RIEŠENÉHO ÚZEMIA

1. Vymedzenie riešeného územia

Riešené územie sa nachádza mimo zastavaného územia mesta Krupina. Jedná sa o územie na severe a východe ohraničenom cestou- ulicou Kopanice. Na južnej a západnej strane ohraničené parcellou hranicou pozemku č.2077/1 a okrajom lazu Stávka. UŠ rieši pozemky vo vlastníctve FO a PO, na ktorých náklady sa tátu UŠ obstaráva okrem pozemku Mesta Krupina.

Súčasné využitie územia

Pozemok č.	druh pozemku	reálne využitie	vlastník
E 2063	záhrada	TTP a ovocný sad	i- Clinic s.r.o.
E 2077/1	TTP	TTP a ovocný sad	i- Clinic s.r.o.
E 2077/2	záhrada	TTP a ovocný sad	i- Clinic s.r.o.
E 2079	orná pôda	TTP a ovocný sad	J. Futák a A.Futáková
E 2297/9	TTP	TTP	Mesto Krupina
E 2297/1	TTP	TTP a ovocný sad, cesta	Mesto Krupina

2. Požiadavky vyplývajúce z územného plánu mesta Krupina

Územný plán mesta Krupina schválený dňa 28.1.2004 uvažuje v území 6A Papuľka s rozšírením obytných plôch mimo súčasného zastavaného územia. Uznesením MsZ v Krupine č.87/2018 je územie pôvodného centra lazničkeho osídlenia „6A PAPUĽKA“ odporučené na rozčlenenie

- na plochy pre zachovanie genofondu ovocného sadu (čerešňový sad – krupinské dudečky), jeho obnovy

- na plochy so zmiešanou funkciou so zameraním na agroturistiku (penzióny s doplnkovými stavbami)
- na plochy pre výstavbu rodinných domov v minimálnom rozsahu.

Záväzná časť ÚP navrhuje nasledovné regulatívy týkajúce sa územia s lazníckym osídlením

- *územie lazníckeho osídlenia v centrach lazníckeho osídlenia*
- jedná sa o voľnú zástavbu v krajinе – menšie zoskupenia RD a hosp. stavieb. Dbať na zachovanie krajinárskych hodnôt
- výška zástavby: prízemie + obytné podkrovia /podpivničenie so zapusteným suterénom. Spád striech 25° - 50° /polvalbová, valbová, sedlová alebo stanová
- *územie rekreácie , športu a agroturistiky*
- priestory športovísk a oddychových aktivít do budovať o základné hygienické zariadenia. Výšku zástavby prispôsobiť lokalite.

Doplnok územného plánu rieši obytnú zónu IBV v lokalite, ktorá v zmysle platného ÚPN mesta nerieši intenzívny rozvoj v danej lokalite.

- Nová intenzívna výstavba je budovaná na principoch pôvodných lazov
- Novým podporným prvkom sú plochy pre výstavbu základnej občianskej vybavenosti a plochy oddychu.
- Pre rešpektovanie príbežnosti hmôr je navrhnutá zástavba max. dve obytné podlažia

3. Použité podklady a dokumentácie

- ÚPN sídla Krupina , TRIA Banská Bystrica, schválený 28.1.2004
- ÚPN M Krupina , ZaD č.3 , TRIA Banská Bystrica, 2008

Okrajom riešeného územia vedie miestna asfaltová cesta nazvaná ulica Kopanice.

Okrajom územia vedú nasledovné inžinierske siete:

- Vodovod PE 80 – verejný vodovod v správe Mestského podniku služieb s.r.o. so zdrojom z vŕtanej studne v lokalite Kopanice a s vodojemom Hozník s objemom 35 m^3 , ale bez akumulácie pre požiarne účely
- Vzdušné vedenie VN 22 kV , vetva končí v osade Hozník stožiarovou trafostanicou
- Vzdušné vedenie NN v lokalite Hozník (AES 4x50+ 25
- Vzdušné vedenie NN v lokalite Stávka

D. NÁVRHOVÁ ČASŤ ZASTAVACEJ ŠTÚDIE

1. Riešenie širších vztahov

Riešené územie sa nachádza za východnou hranicou zastavaného územia mesta. Z druhej strany je rozsah riešenej plochy obmedzený miestnou asfaltovou cestou- ulicou Kopanice. Západná strana územia pokračuje strmším svahom dole smerom k mestu. Na južnej strane pokračuje nezastavaná plocha TTP. Územie je svahovité so spádnícami na západ.

Dopravné napojenie na mestskú uličnú sieť bude priamym napojením na cestu- ulicu Kopanice . Napojenie na verejné trasy inžinierskych sietí je navrhnuté len v prípade napojenia na vedenie VN v lokalite Hozník a na vedenie NN pre navrhované rodinné domy v lokalite Stávka.

2. Urbanistické riešenie

Prioritnou funkciou riešenej lokality je rekreačná funkcia a obytná funkcia. Nové využitie územia je navrhnuté s ohľadom na usporiadanie pozemkov jednotlivých vlastníkov s cieľom na optimálne usporiadanie zástavby, dopravnej a technickej vybavenosti územia. Lokalita je rozdelená do 2 podlokálit podľa funkčného využitia:

Podlokálita A areál penziónu Janka v jabloňovom sade

Podlokálita B 4 rodinné domy

Uvažovaný počet obyvateľov po celkovom dokončení výstavby lokality bude 16 obyvateľov rodinných domoch a max. 80 návštevníkov penziónu.

3. Architektonické riešenie

Podlokálita A - Návrh penziónu Janka v jabloňovom sade:

- Penzión prízemný čiastočne podpivničený, s obytným podkrovím, sklon strechy 45°
Kapacita: 40 lôžok, jedáleň (sála) 120 stoličiek, kuchyňa s kompletným riešením, recepcia, bar pre 40 návštevníkov, technické a skladové miestnosti
- Velves, - posilňovne, sauny, hygienické vybavenie
- Ubytovacie domčeky 10 ks – kapacita dve dvojlôžkové izby, obývacia izba s kuchynkou,
- Vínna pivnica kapacita 50 stoličiek, s vonkajšou terasou ,
- Amfiteáter – pódium 10x15m, v suteréne prezliekareň, WC, sprchy, čerpadlá a úprava vody zo studne
- Ihriská – tenisový kurt (volejbal), plážový volejbal
- Detské ihrisko – preliezky, hojdačky, pieskovisko
- Oplotenie areálu pletivom

Podlokálita B - Návrh výstavby rodinných domov

- prízemné so sedlovou strechou s možným podkrovím, sklon strechy 25° - 50°
- garáž riešiť ako súčasť domu, nie samostatná stavba
- pri rodinnom dome môže byť hospodársky objekt
- pri každom dome musí byť zabezpečené parkovanie alebo garáž min. pre jedno auto
- oplotenie z ulice riešiť priehľadné z ľahkej konštrukcie, výška max. 1,5 m,
- medzi pozemkami oplotenie z pletiva

Navrhujeme výstavbu rodinných domov s jedným bytom pre 4 (5) členné rodiny.

4. Dopravné riešenie

vypracoval: Ing. Štefan Rajčan

Podľa charakteristiky z ÚPN mesta Krupina sa riešené územie nachádza pri obslužnej komunikácii funkčnej triedy C2 kategórie MO-7,5/40 dopĺňajúcej v zmysle ÚPN spojenie so zberou komunikáciou- súčasnou trasou cesty I/66. Predmetná komunikácia funkčnej triedy C2 vedie popri športovom areály podjazdom pod železničnou traťou Zvolen- Šahy ulicou Slnečná do obytnej zóny s nízkopodlažnou zástavbou RD a odtiaľ v dĺžke 700 m ako ulica Kopanice do riešeného územia. Komunikačné napojenie riešeného územia je jediným dopravno-komunikačným vstupom, ktorý je orientovaný na ulicu Kopanice napojenú na intravilan mesta.

Napojenie celého riešeného územia, je existujúcou komunikáciou (MK) s pomenovaním ulica Kopanice. Jedna vetva cesty- ulice pokračuje východným smerom do lokality Kopanice, ďalšia vetva, ktorá ohraňuje riešené územie smeruje do lokality Hozník. Pri tejto vetve vo vzdialosti cca 220 m od križovatky Stávka je navrhnutý areál penziónu.

Návrh dopravného riešenia vychádza z STN 73 6110 Projektovanie miestnych komunikácií. Existujúca asfaltová cesta je funkčnej triedy C3- obslužná komunikácia jednopruhová obojsmerná, kategória cesty MOK. Šírka cesty je podľa skutočnosti premenlivá 3,50 až 4,10 m. Navrhujeme rozšírenie cesty na 5,5 m medzi križovatkou Stávka a juhovýchodným koncom navrhovaného areálu penziónu v kategórii MOK7/30, trieda C3. Tiež bude rozšírená plocha pred parkoviskami pred penziónom (na východnej strane) pre parkovisko autobusu š. 4,00 m. Napojenie v križovatka Stávka bude oblúkom R. 12 m a šírka pripojenia bude 21,5 m.

Navrhnutá je tiež nová prístupová cesta šírky 5 m k štyrom navrhovaným rodinným domom ÚK 5/30, triedy C3 s obratiskom na konci tejto slepej ulice.

Niveleta a pozdĺžne sklony existujúcich komunikácií sú dané konfiguráciou terénu. Šírkové usporiadanie cesty je premenlivé 3,7-4,9 m.

Podlokálita A

Vnútro areálové komunikácie

- prístup k ubytovacím domčekom bude prejazdným chodníkom š. 3,25 m
- prístup k ČOV bude prejazdným chodníkom š. 2,50 m
- ostatné areálové pešie chodníky š. 2,00 m

Niveleta a pozdĺžne sklony navrhovaných areálových komunikácií (prejazdných chodníkov) sú dané konfiguráciou terénu, čo bude smerodajné aj pre výškové osadenie jednotlivých stavieb., max. pozdĺžny sklon 10%.

Podlokálita B

Rodinné domy v podlokálite B budú dopravne napojené na navrhovanú účelovú komunikáciu (UK) z južnej strany pozemkov pre 4 RD, napojením na rozšírenú obslužnú komunikáciu (OK) smer Hozník, riešenú v rámci tejto UŠ. Účelová komunikácia bude v správe a údržbe vlastníkov 4 RD.

4.1 Statická doprava

Podlokálita A

Pre pripravovanú prevádzku „PENZIÓN- Janka v jabloňovom sade“, je potrebné v dostupnej lokalite riešiť budovanie parkovacích plôch, ako súčasť statickej dopravy pre potreby prevádzky-penziónu. Výpočet potreby parkovacích plôch - potreba parkovacích miest pre územie v súlade s potrebou podľa STN 73 6110 a zmien Z1 a Z2 :

Počet parkovacích miest pre potrebu prevádzky v území:

V území je potrebné riešiť parkovacie miesta pre stavbu po jej uvedení do prevádzky investorom, pri zohľadnení plánovaných vytvorených kapacít a počtu pracovníkov zamestnaných v prevádzke v pracovnej zmene..

Pre riešenie potrieb statickej dopravy, sú použité informácie od riešiteľa stavby. Odstavné stojiská: (O_0) pre druh objektu podľa zmien 1 a 2., STN 73 6110 tab.20 STN sa nevyžadujú.

Parkovacie stojiská: (P) podľa tab.20 STN Ubytovacie a stravovacie zariadenia

Ubytovacie a stravovacie služby	parkovanie	krátkodobé/ dlhodobé
- zamestnanci 6 osoby : 5 =	1,2 parkovacie stojisko	0% / 100%
- ubytovacie izby návštevníkov 20 x 0,5 =	10 parkovacích stojísk	30% / 70%
- ubytovacie domčeky 10x4= 40 osôb : 8 =	5 parkovacích miest	30% / 70%
- reštaurácia- počet 60 miest : 8 =	7,5 parkovacích stojísk	100% / 0%
Spolu parkovacie miesta :	23,7 parkovacích stojísk	

■ základná potreba parkovacích stojísk OA pre stavbu: $P_0 = 23,7$ stojísk 12 / 11

Pri stupni motorizácie 1:2,5 , podľa čl.16.3.9 STN 73 6110 /Z1, potreba parkovacích miest ovplyvňujú súčinitele:

$$k_{mp} - \text{regulačný koeficient mestskej polohy stavby - ostatné územie} \quad 1,0$$

$$k_{sj} - \text{súčinatel vplyvu deľby dopravnej práce (IAD : ostatná / 55 : 45)} \quad 1,3$$

$$N = 1,1 \times 0 + 1,1 \times 23,7 \times 1,0 \times 1,3 = 33,89 \text{ resp. } 34 \text{ parkovacích miest pre OA.}$$

Z toho pre osoby telesne postihnuté - vodičov, je potreba 4% z parkovacích miest z požadovaného množstva, t.j. min. 2 parkovacie miesta.

Základné požiadavky -parametre a rozmery vonkajších parkovacích stojísk pre vozidlá poskupín O1 a O2 musia spĺňať rozmery v súlade s STN 736056-01 pre kolmé radenie vozidiel, rozmery stojísk :2500 x 5000 mm resp. 2500x 5300 a pre telesne postihnutých v šírke stojiska 3500 mm.

Podlokálita B

V riešenom území sa nepredpokladá parkovanie na verejných plochách. V rámci návrhu umiestnenia stavieb RD na jednotlivých pozemkoch, budú na týchto pozemkoch stavebníkom riešené min. odstavné plochy pre 2 OA na dihodobé parkovanie alebo garáž ako súčasť domu+ odstavná plocha pre 1 OA.

4.2 Ostatné druhy dopravy:

Mestská hromadná doprava

V riešenej lokalite vede autobusová linka smerom na Kopanice so zastávkou pri osade Stávka. Obsluha riešeného územia je navrhnutá aj individuálnou dopravou, s pešou dostupnosťou pre celé územie.

Nemotoristické dopravy

- **Pešia doprava:** Chodci sa v území budú pohybovať po vozovke na miestnych komunikáciach, ako riadni účastníci cestnej premávky. Intenzita automobilovej dopravy je v týchto miestach nízka.

- **Cyklistická doprava:** V riešenom území nepredpokladáme separátne – samostatné cyklistické cestičky. Cyklisti v území sa budú pohybovať po vozovke na miestnych komunikáciach, ako riadni účastníci cestnej premávky.

4.3 Konštrukcia vozoviek

Návrh konštrukcie vozoviek sa vykoná v ďalšom stupni projektovej dokumentácie na základe očakávaného dopravného zaťaženia. Vozovky budú navrhnuté ako stredne ťažké zaťažené prevažne osobnými autami s občasnou zásobovacou nákladnou dopravou.

Povrchy spevnených plôch sú predbežne navrhnuté nasledovne:

- Komunikácie (parkoviská): asfaltový betón,
- areálové chodníky: betónová zámková dlažba.

5. Zásobovanie elektrickou energiou

Vypracoval: Ing. Ján Sebíň

Terajší stav:

Podľa zistenia na SSE a. s Krupina sa na riešenom území nachádzajú vzdušné siete VN v lokalite Hozník a NN vzdušná sieť v lokalite Stávka v správe SSE.

Návrh:

V rámci zastavacej štúdie sú v tejto časti riešené zásadné otázky súvisiace s napojením areálu penziónu a rodinných domov v tejto lokalite na elektrickú energiu.

Podlokálita A - Penzión- sa napoji pred existujúcim trafostanicu /ts/krupina.Hozník. Pred trafostanicou sa areál penziónu napojuje VN vzdušným káblom 3x70. V prvom úseku dĺžky 330 m bude vedený spoločne po stožiaroch existujúceho vedenia NN. Druhý úsek dl. 255 m bude vedený po nových stožiaroch až k navrhovanej kioskovej trafostanici 1x 250 kVA pri penzióne. Toto riešenie bolo prekonzultované na SSE a.s. v Krupine.

Podlokálita B- rodinné domy (4 domy) - sa napojujú na existujúcu vzdušnú sieť NN v lokalite Stávka. Z najbližšieho stípa sa domy napojujú NN káblom AES 4x50+25 dĺžky 35 m cez skrine PRIS na prístupnom mieste, z ktorých sa napojujú podzemné káblové prípojky pre jednotlivé rodinné domy. .

Ochranné pásmá:

Vzdušná VN sieť	10m
NN a VN káble	1m
Trafostanica	10m

Predpokladaná ročná spotreba el. energie A = 219,0 MWh

Stupeň dôležitosti dodávky elektrickej energie 3.

Pre zabezpečenie tohto príkonu je potrebný výkon navrhovanej kioskovej trafostanice 250 kVA,. Trafostanice je napojená na 22 kV vzdušnú sieť – linka č. 453 cez úsekový vypínač.

Meranie spotreby el. energie domov bude zabezpečené v elektromerových rozvádzach na hraniciach pozemkov jednotlivých domov.

Trafostanica VN/NN

1. Základné technické údaje:

Kiosková koncová trafostanica betónová so sedlovou strechou

Stupeň dôležitosti dodávky elektrickej energie 3. Sústavy napäťia:

VN 3 str. 50Hz, 22 kV –IT

NN 3+PENstr. 50Hz, 400/230V TN-C 22/0,4 kV,

Transformátor 250 kVA

Skratový výkon 150 MVA

Meranie na NN strane

Ochrana pred úrazom el. prúdom v normálnej prevádzke: na strane VN je navrhnutá izolovaním živých časti, zábranami a krytmi.

Na strane NN je navrhnutá izolovaním živých časti, zábranami a krytmi

Ochrana pred úrazom elektrickým prúdom pri poruche: na strane VN je navrhnutá samočinným odpojením napájania v sieti s rýchlym vypnutím.

Na strane NN je navrhnutá samočinným odpojením napájania v sieti TN-C v súlade s STN 33 2000-4-41 .

Vonkajšie vplyvy podľa STN 33 2000-5-51: AA7, AB7, AD – dážď, BA5 normálne vonkajšie

2 . Technické riešenie:

Na VN strane sú osadené VN poistky a obmedzovač prepäťia, transformátor olejový alebo suchý 22/0,4kV s príkonom 400kVA a NN rozvádzac v skrini SVS s hlavným ističom, a vývodmi do 400A.

Rozvody NN:

1.Základné technické údaje

Bilancia odberu el. energie

ELEKTROINŠTALÁCIA

Por.č.	Zariadenie	Inštalovaný príkon	Koef. Súč.	Požadovaný príkon
1	Areál penziónu	120	0,7	84
2	4 rodinné domy	48	0,7	28,8

Stupeň dôležitosti dodávky elektrickej energie 3.

Sústava napäťia: 3+PEN str. 50Hz, 400/230V TN-C

Ochrana pred zásahom el. prúdom základná: je navrhnutá izolovaním živých časti, zábranami a krytmi

Ochrana pred zásahom elektrickým prúdom pri poruche: je navrhnutá samočinným odpojením napájania v sieti TN-C v súlade s STN 33 2000-4-41

Technické riešenie:

Podlokalita A - Areál penziónu

Kábelový areálový rozvod je navrhnutý káblami AYKY 3x240+420mm² v zemnej ryhe preslučkovanými cez skrine PRIS. Káble budú uložené v zemnej ryhe v pieskovom lôžku v hĺbke 0,7m pod terénom. Pod komunikáciami a pri križovaní inžinierskych sietí kábel chrániť plastovými chráničkami. Meranie spotreby celého areálu bude v kioskovej trafostanici.

Pre súbeh a križovanie s inými inžinierskymi sieťami platia STN 73 6005 a STN 33 2000-552, ktoré je potrebné dodržať. Rozvody NN a VO môžu byť uložené v spoločnej ryhe. Vonkajšie vplyvy podľa STN 33 2000-5-51: AA7, AB7, AD – dážď, BA5 normálne vonkajšie

Podlokalita B – 4 rodinné domy

Kábelový areálový rozvod je navrhnutý káblami AYKY 3x240+420mm² v zemnej ryhe preslučkovanými cez skrine PRIS na hranici pozemkov. Káble budú uložené v zemnej ryhe v pieskovom lôžku v hĺbke 0,7m pod terénom. Pod komunikáciami a pri križovaní inžinierskych sietí kábel chrániť plastovými chráničkami.

Pre súbeh a križovanie s inými inžinierskymi sieťami platia STN 73 6005 a STN 33 2000-552, ktoré je potrebné dodržať. Rozvody NN a VO môžu byť uložené v spoločnej ryhe. Vonkajšie vplyvy podľa STN 33 2000-5-51: AA7, AB7, AD – dážď, BA5 normálne vonkajšie

Meranie spotreby el. energie domov bude zabezpečené v elektromerovom rozvádzca na hranici pozemku domu č.1.

Verejné osvetlenie:

Podlokalita A - Osvetlenie areálu penziónu bude riešené LED svietidlami na oceľových stožiaroch a napájané zo skrine RVO napojenej z poistkovej skrine PRIS pri kioskovej trafostanici. Osvetlenie bude napojené z rozvádzca RVO a bude ovládané na základe impulzu zo systému HDO a súmrakového relé.

Podlokalita B - Osvetlenie priestoru pred rodinnými domami bude na novom stožiari pri hranici pozemku domu č.1.

Základné technické údaje:

Sústava napäťia: 3+PEN str. 50Hz, 400/230V TN-C

Ochrana pred zásahom el. prúdom v normálnej prevádzke: je navrhnutá izolovaním živých častí, zábranami a krytmi

Ochrana pred zásahom elektrickým prúdom pri poruche: je navrhnutá samocinným odpojením napájania v sieti TN-C v súlade s STN 33 2000-4-41

6. Kanalizácia – odvedenie a likvidácia splaškových vód, odvedenie dažďových vód

Vypracoval: Ing. Ján Timko

Popis jestvujúceho stavu :

V území sa nenachádza verejná kanalizácia. Najbližšia verejná kanalizácia sa nachádza vo vzdialosti 1300 m na ulici Slnečná. Kanalizácia (jednotná) D 250.

NAVRHOVANÉ RIEŠENIE

Podlokalita A

Na základe jestvujúcich podmienok navrhujeme pre odkanalizovanie objektu Penziónu vybudovať delenú kanalizáciu, keď splaškové vody budú novou splaškovou kanalizáciou odvádzané do areálovej čistiarne odpadových vód v dolnej časti pozemku a po prečistení do akumulačnej žumpy s prepodom do akumulačnej požiarnej nádrže. Navrhovaná areálová splašková kanalizácia DN 200-250 bude dĺžky 255 m. Z akumulačnej žumpy alebo z jazierka bude čerpaná prečistená voda na polievanie trávnikov, v zimnom období sa prebytočná voda vyvezie cistenovými autami na vhodné miesto. Problematické by bolo vypúšťanie prečistených odpadových vód do vodného toku- ten je vzdialenosť cca 900 m alebo vypúšťanie do podmoku čo je pri danej geológii miesta (kamenné podložie) nereálne riešenie.

Povrchové dažďové odpadové vody budú oddelené odvádzané samostatnou dažďovou kanalizáciou do akumulačnej požiarnej nádrže- jazierka. Navrhovaná areálsová dažďová kanalizácia DN 200- 250 bude dĺžky 325 m.

Podlokality B

Na základe existujúcich podmienok navrhujeme pre odkanalizovanie každého rodinného domu do vlastnej nepriepustnej žumpy. Povrchové dažďové odpadové vody budú odvádzané na terén.

7. Vodovod a zdroje vody

- VODOVODNÁ PRÍPOJKA -

POPIS EXISTUJÚCEHO STAVU

V zmysle stanoviska Mestského bytového podniku, s.r.o., ako prevádzkovateľa verejného vodovodu III. kategórie, je riešená lokalita zásobovaná z vodovodného zdroja Kopanice, ktorý kapacitne nedovoľuje napojenie ďalších objektov či už rodinných domov alebo rekreačných objektov. I keď má mesto Krupina spracovaný projekt na rekonštrukciu vodného zdroja na zvýšenie kapacity zásoby vody, pri vypočítanej ročnej potrebe vody 7776 m³ pre riešený rekreačný objekt a rodinné domy by potrebná spotreba vody spotrebovala 40,9% povoleného odberu podzemných vód z vodného zdroja Kopanice, čo by ohrozilo zásobovanie pitnou vodou existujúcich odberateľov. Vzhľadom na uvedené nie je možné ani v budúcnosti, po prípadnej rekonštrukcii vodného zdroja, napojiť uvažované objekty v urbanistickej štúdii na verejný vodovod „Kopanice“.

Najbližší verejný vodovod sa nachádza vo vzdialosti 1300 m na ulici Slniečná. Vodovod Lt 100 je v správe Stredoslovenská vodárenská prevádzková spoločnosť, a.s. Banská Bystrica.

NAVRHOVANÉ RIEŠENIE

Podlokala A

Zdroj vody z vŕtanéj studne

Ak sa na základe predbežného hydrogeologického posudku preukáže vhodnosť zabezpečenia zdroja vody, uvažujeme o vŕtanej studni ako zdroja vody. Studňa by mala byť umiestnená na pozemku investora.

V prípade, že hydrogeologické podmienky neumožnia zásobovanie vody z vlastného vrtu bude pre zásobovanie areálu penziónu pitnou a úžitkovou vodou teoretická možnosť napojenia na verejný vodovod cez novú vodovodnú prípojku DN 80 (D90 mm) dĺžky cca 1300 m napojenú na verejný vodovod na Slniečnej ulici. V blízkosti napojenia na verejný vodovod navrhujeme novú vodomernú šachtu a dotláčaciu stanicu na vytvorenie potrebného tlaku vody pri napojení na penzion s prevýšením cca 50 m od napojenia na verejný vodovod Lt 100. podobne ako pri kanalizácii je to investične náročné riešenie.

Podlokala B

Pre rodinné domy zdroj vody uvažujeme o vŕtanej studni spoločne pre 4 domy alebo samostatne pre každý dom. Studne by mali byť umiestnené na pozemku investora.

VÝPOČET POTREBY VODY

Je urobený v zmysle platnej úpravy MP SR č. 477/99- 810 z roku 2000 takto:

Riešený objekt s využitím aj pre rehabilitačnú kúpeľnú starostlivosť ako kúpeľný ubytovací objekt so sprchami včítane stravovacej prevádzky a rehabilitačného komplexu- so špecifickou potrebou vody 300 l/ lôžko/ deň a počtom 48 lôžok . (podľa vestnika MP SR č. 477/99)

Q_d priemerná denná potreba vody:

$$Q_d = 80 \text{ lôžok} \times 300 \text{ l/ lôžko/ deň} = 24\ 000 \text{ l/ deň} = 0,28 \text{ l/s}$$

$$Q_{d \max} = Q_d \times k_d = 24\ 000 \times 1,5 = 36\ 000 \text{ l/ deň} = 0,4166 \text{ l/s}$$

$$Q_{h \max} = Q_{d \max} \times k_h = 36\ 000 \text{ l/ deň} \times 1,8 = 64\ 800 \text{ l/ deň} = 0,751 \text{ l/s}$$

Ročná potreba vody

$$Q_{\text{ročné}} = Q_d \times 324 \text{ prevádzkových dní} = 24,0 \text{ m}^3/\text{deň} \times 324 = 7776 \text{ m}^3/\text{rok}$$

Navrhovaná dimenzia vodovodnej prípojky DN 80 mm- bude s rezervou postačovať pre zásobovanie riešených objektov pitnou a úžitkovou vodou. Vhodné tlakové pomery budú zabezpečené dotláčacou stanicou v objekte amfiteátra.

STAVEBNÉ RIEŠENIE

Navrhovaná vodovodná prípojka- výtlachné potrubie v celkovej dĺžke 25 m

zásobovacie potrubie v celkovej dĺžke 255 m

Bude vybudovaná z polyetylénu rPE DN 80 , plastové potrubie bude v celom rozsahu uložené v zapaženej zemnej ryhe na pieskovom lôžku hr. 200 mm a po uložení opatrené pieskovým obsypom 250 mm nad vrch potrubia. Na potrubie doporučujeme uložiť kovový vodič CY 6 mm² (budúce vytýčenie) a pri spájaní potrubia použiť kvalitnejšie tvarovky a armatúry typu HAWLE. Na odbočke bude osadený šupák DN 80 so zemnou súpravou.

8. Vykurovanie

Vykurovanie objektu penziónu a velnes bude kotlom ústredného kúrenia na palivo z drevených peletiek. Možné je vykurovanie tepelnými čerpadlami. Vykurovanie ubytovacích domčekov bude elektrickými sálavými panelmi.

Vykurovanie rodinných domov bude kotlami ústredného kúrenia na drevené peletky alebo drevoštiepku. Možné je vykurovanie tepelnými čerpadlami.

9. Riešenie zelene

Návrh urbanizácie lokality Papuľka je na plochách v súčasnosti využívaných ako ovocný sad. Nová zástavba je v oboch podlokalitách navrhnutá tak, aby v sade bolo potrebných čo najmenej výrubov. V areály penziónu sa výstavbou narušené plochy znova zatrávnia a na vhodných miestach sa doplní výsadba ovocných stromov miestnych odrôd. Pri rodinných domoch sa výstavbou narušené plochy znova zatrávnia alebo sa vyčlenia plocha pre záhrady.

V ovocnom sade medzi podlokalitami sa na vhodných miestach sa doplní výsadba ovocných stromov miestnych odrôd.

10. Životné prostredie

Urbanistická štúdia navrhuje v riešenom území rekreačnú a obytnú funkciu, nie sú tu navrhované prevádzky, ktoré by zaťažovali životné prostredie.

Ochrana vód a pôdy

- Splaškové vody budú odvádzané delenou splaškovou kanalizáciou do areálovej ČOV.
- Pôda na plochách mimo navrhovaného územia bude chránená oplotením staveniska.
- Pri výstavbe objektov areálu penziónu a rodinných domov minimalizovať výrub stromov jablotového sadu. V tomto návrhu sa uvažuje s výrubom 13 stromov v areály penziónu a 13 stromov pre výstavbu rodinných domov. Bude potrebná zvláštna ochrana ovocných stromov, jednak kmeňov a korún ale aj koreňov. Po ukončení výstavby areálu bude realizovaná obnova jablotového sadu vybratými miestnymi odrôdami s dodržaním rastra sadu.
- Pri výstavbe objektov areálu penziónu a rodinných domov minimalizovať skrývku pôdy pod stavbou a využiť ju pre spätné zahumusovanie záhrad.
- Komunálny odpad a separovaný odpad z rodinných domov bude zhromažďovaný v smetných nádobách
- Povrchové vody budú v podlokalite A odvádzané dažďovou kanalizáciou do akumulačného požiarneho jazierka. V podlokalite B bude voda zo striech rodinných domov odvedená na terén.

Ochrana pred povodňami:

- Územie nie je ohrozované povodňovými vodami
- Ochrana ovzdušia“
- Vykurovanie RD bude v alternatívach elektrina alebo drevoštiepka doplnené solárnym vyhrievaním.
- Cesty a chodníky budú mať pevný bezprašný povrch
- Ochrana kultúrneho dedičstva
 - Ochrana pôvodnej funkcie pre zachovanie genofondu ovocného sadu (miestne odrody ovocných stromov, čerešňový sad- krupinské dudečky), jeho obnova resp. rozšírenie
 - V území je možný výskyt archeologických náleزو, preto je potrebné dodržiavať platné právne predpisy o ochrane kultúrneho dedičstva.

11. Etapizácia a koordinácia navrhovanej výstavby

Pre výstavbu areálu agroturistiky bude v záujme investora vybudovať funkčný areál so všetkými potrebnými stavbami a zariadeniami, preto bude areál vybudovaný v jednej etape. Pred začiatom výstavby bude potrebné realizovať podmienujúce investície:

- vŕtaná studňa ako zdroj pitnej a úžitkovej vody
- elektrická VN prípojka a kiosková trafostanica
- úprava miestnej obslužnej cesty s vybudovaním výhybne a plôch pre budúce parkovisko, ktoré budú slúžiť pre pohyb stavebných mechanizmov.

Pre výstavbu rodinných domov bude potrebné v 1. etape vybudovať

- prístupovú cestu ako prejazdný chodník k pozemkom
- elektrickú prípojku NN.

12. Návrh na delenie e scelovanie pozemkov

Areál agroturistiky je navrhnutý na pozemkoch 20077/1, 2077/2, 2063, ktoré môžu byť scelené do jedného pozemku.

Pozemky pre výstavbu rodinných domov a prístupového prejazdného chodníka sú navrhnuté odčlenením z pozemku parc.č.2079.

Ostatná časť pozemku parc.č.2079 vedená sice ako orná pôda v skutočnosti využívaná ako ovocný sad, nebude zaradená medzi stavebné pozemky a ostane využívaná ako ovocný sad s predpokladom jeho obnovy s cieľom zachovať a pestovať pôvodné druhy ovocných stromov.

13. Vymedzenie ochranných pásiem

- Vodovodné a kanalizačné potrubia priemeru 500 mm: 1,5 m od okraja potrubia
- Ochranné pásmá elektrických vedení:
- Vzdušná VN sieť 10m
- NN a VN káble 1m
- Trafostanica 10m

14. Riešenie protipožiarnej bezpečnosti stavby

Riešenie protipožiarnej bezpečnosti stavby sa vykoná podľa Vyhl. MV SR č. 94/2004 Z.z. v znení neskorších predpisov a noriem STN 92 0201 , časť 1 až 4 ako aj ostatných platných noriem z oblasti riešenia protipožiarnej bezpečnosti stavby. Navrhované objekty budú posudzované ako nevýrobné stavby, resp. Penzión ako stavba na ubytovanie skupiny B s viac ako dvoma obytnými bunkami, ubytovacie domčeky budú stavby na ubytovanie skupiny A najviac s dvoma obytnými bunkami a rodinné domy ako stavby na bývanie skupiny A najviac s dvoma obytnými bunkami. Amfiteáter bude nevýrobnou stavbou. Rozdelenie navrhovaných stavieb na požiarne úseky, požiarne riziko, veľkosť požiarnych úsekov, požiadavky na konštrukcie stavieb, únikové cesty, odstupové vzdialenosť a požiadavky na požiarntechnické zariadenia sa podrobne stanovia v ďalších stupňoch PD.

Voda na hasenie požiarov.

Potreba vybavenia jednotlivých objektov vnútornými hadicovými zariadeniami sa posúdi v ďalších stupňoch PD (predbežne sa pre penzión požaduje vybavenie hadicovým navijákm (v zmysle § 10, ods. 2, písm. c), vo Vyhl. 699/04 Z.z., pre rodinné domy a ubytovacie domčeky sa vnútorné hadicové zariadenia v zmysle § 10, ods. 2, písm. a) vo Vyhl. 699/04 Z.z. nenavrhujú). Pre amfiteáter sa potreby jeho vybavenia hadicovými navijákm posúdi v ďalších stupňoch PD.

Ako vonkajší zdroj vody bude slúžiť jazierko s požadovaným objemom vody určeným pre požiarne úseky s najväčšou plošnou výmerou (predbežne sa uvažuje s objemom min. 22 m³).

Stavby budú navrhnuté ako samostatne stojace stavby. Prijazdové komunikácie budú tvoriť komunikácie, ktoré v plnej miere budú vyhovovať požiadavkám § 82 Vyhlášky 94., budú spevnené, a ich trvale voľná šírka bude min. 3000 mm a budú dimenzované na únosnosť min. 80 kN, vyhovujúce pre príjazd požiarnych vozidiel. Požiarne zásah sa môže viesť z vonkajšieho priestoru. Požiadavka na nástupné plochy a vnútorné zásahové cesty sa posúdi v ďalších stupňoch PD.

Zvolen, júl 2019

Ing. Alexander Vágner



Mesto Krupina, Svätotrojičné námestie 4/4, 963 01 Krupina, IČO: 00320056

Príloha č.

K BODU č. 3

**Návrh uznesenia
na zasadnutie Mestského zastupiteľstva
konaného dňa 25.7.2019**

Zmluva o dielo na vykonanie stavebných prác na stavbe :

„Rekonštrukcia časti Svätotrojičného námestia v Krupine
pred Evanjelickým domom a Jednotou“

Vypracoval a predkladá :

Ing. Jaroslava Uramová
vedúca oddelenia výstavby, ŽP a RR

1/

Uznesenie č. / 2019 –MsZ

Mestské zastupiteľstvo v Krupine

a) schvaľuje návrh zmluvy o dielo na vykonanie stavebných prác na stavbe :

„ Rekonštrukcia časti Svätotrojičného námestia v Krupine pred Evanjelickým domom a Jednotou“ s budúcim zhotoviteľom USD Lučenec s.r.o., Skladištná 4980,987 01 Lučenec, IČO: 47 575 832.

b) schvaľuje uzavretie zmluvy o dielo na vykonanie stavebných prác na stavbe :

„ Rekonštrukcia časti Svätotrojičného námestia v Krupine pred Evanjelickým domom a Jednotou“ s budúcim zhotoviteľom USD Lučenec s.r.o., Skladištná 4980,987 01 Lučenec, IČO: 47 575 832 v celkovej výške 83 290,73 EUR .

Dôvodová správa:

Predmetom diela je dodávka prác na stavbe: Rekonštrukcia spevnenej plochy časti Svätotrojičného námestia v Krupine pred budovou Evanjelického domu a fary a pred administratívnu budovou spotrebného družstva COOP Jednota Krupina, konkrétnie na časti parciel reg. KN-C č. 207/3 a 204/1, k. ú. Krupina. Jedná sa o spevnenú plochu z čadičovej kockovej dlažby. V rámci stavebných prác sa prevedie demontáž pôvodnej kockovej čadičovej dlažby vrátane obrubníkov, demontáž asfaltového krytu chodníka, odstránenie pôvodného podkladu, následné zhotovenie nových podkladových vrstiev a spätné položenie čadičovej kockovej dlažby. Súčasťou prác je aj oprava kanalizácie a archeologický výskum, nakol'ko sa jedná o lokalitu v pamiatkovej zóne mesta Krupina

Táto zmluva sa uzatvára ako výsledok verejného obstarávania podľa § 117 zákona č.343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o verejnem obstarávaní“). Plnenie uzatvorennej zmluvy je v súlade s programovým rozpočtom Mesta Krupina na rok 2019, na základe uznesenia č. 219/2019- MsZ.

V rámci výzvy zo dňa 1.7.2019 bolo oslovených 17 stavebných spoločností. Do termínu predloženia ponúk , teda do dňa 9.7.2019 boli predložené 4 ponuky.

Zmluva o dielo

„Rekonštrukcia časti Svätotrojičného námestia v Krupine pred Evanjelickým domom a Jednotou“

uzavretá podľa ustanovení par. 536 a násl. Obchodného zákonníka 513/1991 Zb. / Ďalej len ZoD /

Čl. I. ZMLUVNÉ STRANY

1. OBJEDNÁVATEĽ

: Mesto Krupina
Svätotrojičné námestie č.4/4
963 01 Krupina

zastúpený

: Ing. Radoslav Vazan, primátor mesta

Osoby oprávnené na jednanie vo veciach

- a) zmluvných
- b) technických
- c) vykonávať technický dozor investora
- d) kontrolovať zhotovenie diela
v priebehu realizácie
- e) prevziať dielo
- f) rozhodovať o zmenách a prácach naviac,
ktoré majú za následok zvýšenie
dohodnutej ceny

: Ing. Jaroslava Uramová
: Zdenko Lalka
: Zdenko Lalka

Bankové spojenie

: podľa bodu a,b,c
: podľa bodu b, c

číslo účtu

: VÚB, a.s., pobočka Krupina

IČO

: SK 24 0200 0000 0000 2002 0412

DIČ

: 00320056

: 2021152540

2. ZHOTOVITEĽ

: USD Lučenec s.r.o.
Skladištná 4980
984 01 Lučenec
: Ľubomír Drugda, konatel'

zastúpený

Osoby oprávnené na jednanie vo veciach

- a) zmluvných
 - b) technických
 - c) stavbyvedúci
- Bankové spojenie
- číslo účtu
- IČO
- DIČ
- IČ pre DPH

: Ing. Ľubomír Drugda
: Ing. Ľubomír Drugda
: Ing. Ľubomír Drugda
: VÚB, a.s., pobočka Lučenec
: SK96 0200 0000 0039 3690 6858
: 47 575 832
: 2023997371
: SK2023997371

Čl. II.
PREDMET ZMLUVY

- 2.1. Predmetom tejto zmluvy je zhotovenie nižšie uvedeného diela zhotoviteľom na základe cenovej ponuky zhotoviteľa zo dňa 9.07.2019 , ktorá tvorí prílohu č.1 tejto zmluvy, predloženej v rámci verejného obstarávania vykonaného formou prieskumu trhu podľa §117 zákona č. 343/2015 Z.z. o verejném obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, t.j. verejné obstarávanie na zadávanie zákaziek s nízkou hodnotou. Realizácia diela je v súlade s rozpočtom mesta na rok 2019, na základe uznesenia č. 219/2019- MsZ.
- 2.2. Predmetom diela je dodávka prác na stavbe: Rekonštrukcia spevnenej plochy časti Svätotrojičného námestia v Krupine pred budovou Evanjelického domu a fary a pred administratívou budovou spotrebného družstva COOP Jednota Krupina, konkrétnie na časti parciel reg. KN-C č. 207/3 a 204/1, k. ú. Krupina. Jedná sa o spevnenú plochu z čadičovej kockovej dlažby. V rámci stavebných prác sa prevedie demontáž pôvodnej kockovej čadičovej dlažby vrátane obrubníkov, demontáž asfaltového krytu chodníka, odstránenie pôvodného podkladu, následné zhotovenie nových podkladových vrstiev a spätné položenie čadičovej kockovej dlažby. Súčasťou prác je aj oprava kanalizácie a archeologický výskum, nakol'ko sa jedná o lokalitu v pamiatkovej zóne mesta Krupina
- 2.3. Zhotoviteľ sa zaväzuje zhotoviť pre objednávateľa dielo podľa podmienok dohodnutých v tejto zmluve a v súlade s ustanoveniami a požiadavkami objednávateľa, uvedenými v súčažných podkladoch – vo výzve na predkladanie ponúk zo dňa 1.7.2019 riadne a včas zhotovené dielo odovzdať objednávateľovi.
- 2.4. Objednávateľ sa zaväzuje dielo zhotovené v súlade s touto zmluvou prevziať a zaplatiť dohodnutú cenu podľa platobných podmienok dohodnutých v tejto zmluve.
- 2.5. Zhotoviteľ potvrzuje, že sa v plnom rozsahu oboznámil s rozsahom a povahou diela, že sú mu známe technické a kvalitatívne podmienky k realizácii diela a že disponuje takými kapacitami a odbornými znalosťami, ktoré sú k zhotoveniu diela potrebné.
- 2.6. Podkladom pre uzavretie Zmluvy o dielo sú:
 - a) Výzva na predkladanie ponúk zo dňa 1.7.2019,
 - b) Fyzická obhliadka dotknutého objektu
 - c) Rozpočet stavby predložený v ponuke, ktorý tvorí prílohu č.1 k tejto zmluve
 - d/ Časový harmonogram postupu prác, ktorý tvorí prílohu č.2 k tejto zmluve

Čl. III.
KVALITA PREDMETU DIELA

- 3.1. Dielo musí byť zhotovené v zmysle čl. II. a nesmie mať žiadne vady a nedorobky brániace jeho riadnemu užívaniu alebo spôsobujúce rýchlejšie opotrebenie diela.
- 3.2. Zhotoviteľ sa zaväzuje odovzdať dielo v celku, ak sa v priebehu zhotovovania diela zmluvné strany nedohodnú na odovzdaní a prevzati inak.
- 3.3. Zhotoviteľ realizujúci zmluvne dohodnuté práce je povinný dokladovať kvalitu vykonaných prác od začiatku po ukončenie diela príslušnými dokumentmi : osvedčenia o akosti použitých materiálov, záručné listy, atesty výrobkov, revízne správy, certifikáty, doklady o odstránení prípadných vád a nedorobkov, kópie stavebného denníka, zápis o odovzdaní a prevzati diela.
- 3.4. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že zabudované materiály, dodávky a zariadenia, ktoré budú obsahom dielabudú nové, prvej akosti a vyhovujú normám a predpisom a zároveň požiadavkám uvedeným vo výkaze výmer.
- 3.5. Práce je zhotoviteľ povinný vykonať v súlade so stavebným zákonom, technickými normami a všetkými právnymi predpismi vzťahujúcimi sa na realizáciu diela.
- 3.6. Na kontrolu a spolupôsobenie s dodávateľom určil objednávateľ výkonom technického dozoru pána Zdenka Lalku, odborného referenta oddelenia výstavby, ŽP a RR Mestského úradu, č. tel. 0949137230.
- 3.7. Zhotoviteľ určil pracovníka – stavbyvedúceho, zodpovedného za realizované práce a dodávky s preukázateľnou odbornou kvalifikáciou. Funkciu stavbyvedúceho bude vykonávať Ing. Ľubomír Drugda, č.tel. 0905 205 945
- 3.8. Zároveň zhotoviteľ určil zodpovedného technického pracovníka, resp. majstra Ing. Ľubomír Drugda, č.t. 0905 205 945, Ronald Hodoši, č.t. 0948 217 879, Gejza Danyi, č.t. 0944 296 710.

Čl. IV.

CENA DIELA

- 4.1. Zmluvné strany sa dohodli na maximálnej cene diela za dohodnutých podmienok a v zmysle zákona č. 18/1996 Z. z. o cenách, v znení neskorších predpisov vo výške:

69 408,94 eur	bez DPH
13 881,79 eur	20% DPH
83 290,73 eur s DPH	

- 4.2. Podrobnejšia špecifikácia ceny diela je uvedená v prílohe č. 1 tejto zmluvy - ponukový rozpočet.
- 4.3. Cena diela, dohodnutá oboma zmluvnými stranami zahŕňa všetky vykázané a ocené práce, odborné posudky, vyjadrenia, skúšky, dopravné a prepravné náklady a ďalšie práce súvisiace s realizáciou a odovzdaním diela.
- 4.4. Cena dohodnutá v čl. 4.1 kryje aj náklady potrebné na dodržanie zmluvne dohodnutých kvalitatívnych, dodacích a platobných podmienok podľa tejto zmluvy a súťažných podkladov a to najmä:
- a) technicko-kvalitatívnych parametrov uvedených v technických normách a predpisoch, platných na území Slovenskej republiky
 - b) podmienok realizácie diela:
 - náklady na opravu kanalizácie
 - náklady súvisiace s bezpečnosťou a ochranou zdravia pri práci počas prác,
 - náklady vynaložené na požiarunu ochranu v priebehu výstavby,
 - náklady na vlastnú vodorovnú a zvislú dopravu,
 - náklady, spojené s obmedzeným priestorom staveniska,
 - náklady na zabezpečenie vykonávania stavebných prác v neobvyklých podmienkach a v nepriaznivom počasí
 - náklady na udržiavanie čistoty a poriadku na stavenisku a v jeho bezprostrednom okolí a na prilahlých mestských komunikáciach
 - náklady na prípadné dočasné oplotenie stavby
 - náklady na vytýčenie inžinierskych sietí
 - náklady na zabezpečenie archeologického prieskumu
 - náklady na statickú zatažovaciu skúšku
- 4.5. Zhotoviteľ berie na vedomie, že takto dohodnutá cena diela je konečná a nebude sa ďalej meniť ani vzhľadom na zvýšenie vstupných nákladov, materiálov, ceny prác a podobne.
- 4.6. Ako podklad pre ocenenie diela, z ktorých vyplýva kvalitatívny, kvantitatívny, konštrukčný, materiálový rozsah prác a charakteristické špecifikácie dodávok boli predložené:
 - súťažné podklady zo dňa 1.7.2019
 - osobná obhladka staveniska
- 4.7. Bez písomného súhlasu objednávateľa nemôžu byť pre realizáciu diela použité iné zariadenia a materiály, alebo vykonané zmeny oproti dohodnutému rozsahu prác a ich charakteru. Zámernu zariadení za objednávateľa môžu potvrdiť jedine osoby uvedené v čl. I., bod 1 b) tejto zmluvy a to písomne zápisom do SD.
- 4.8. V prípade, že pri realizácii predmetu diela príde k zmenám, doplnkom, redukcii alebo rozšíreniu predmetu diela na základe požiadaviek objednávateľa, je objednávateľ povinný odovzdať zhotoviteľovi súpis týchto zmien, ktorý zhotoviteľ ocení podľa jednotkových cien uplatnených v prílohe č. 1 tejto zmluvy. Ak tak nie je možné oceniť naviac práce z dôvodu neobsiahnutia príslušnej jednotkovej ceny v prílohe č. 1, je možné ak sa zmluvné strany nedohodnú inak spracovať individuálnu kalkuláciu jednotkovej ceny s tým, že výšku jednotkovej ceny takto vykalkulovanej písomne odsúhlasi objednávateľ uvedený v čl. I., bod 1 b). Zmluvné strany potvrdia cenu naviac prác písomným dodatkom.
- 4.9. V prípade, že pri realizácii sa vyskytnú nepredvídane práce naviac, je nutné s tým oboznámiť objednávateľa uvedeného v čl. I., bod 1 c), zaznamenať ich v stavebnom denníku a musia byť vopred odsúhlasené objednávateľom uvedeným v čl. I., bod 1 b). Zhotoviteľ vyhotovi súpis prác a dodávok naviac prác, ku ktorému sa vyjadriť technický dozor objednávateľa. Ak má súpis vady, vráti sa zhotoviteľovi na prepracovanie. Ocenenie prác naviac je potrebné vykonať podľa bodu 4.8. tejto zmluvy.

ČI. V. PLATOBNÉ PODMIENKY

- 5.1. Zhotoviteľ vystaví faktúru po odovzdaní diela a jeho prevzatí objednávateľom na základe súpisu skutočne vykonaných prác, v súlade podľa nacenéných položiek uvedených v ponukovej cene, podľa

prílohy č.1 k ZoD. K súpisu vykonaných prác sa vyjadri do troch pracovných dní technický dozor objednávateľa. Ak má súpis vady, vráti ho zhotoviteľovi na prepracovanie. Až po odsúhlasení súpisu vykonaných prác technickým dozorom objednávateľa má právo zhotoviteľ vystaviť faktúru, ktorá bude mať náležitosti daňového dokladu.

- 5.2. Objednávateľ zaplatí zhotoviteľovi dohodnutú cenu diela na základe faktúry v lehote splatnosti 15 dní od jej doručenia objednávateľovi.
- 5.3. Ak faktúra nebude obsahovať náležitosti určené všeobecne záväzným právnym predpisom alebo dohodnuté touto zmluvou, má objednávateľ právo vrátiť túto do termínu splatnosti zhotoviteľovi na prepracovanie. Oprávneným vrátením faktúry prestáva platiť pôvodná lehota splatnosti. Nová lehota splatnosti začína plynúť odo dňa doručenia opravenej faktúry objednávateľovi.
- 5.4. Objednávateľ je oprávnený jednostranne započítať oproti faktúram zhotoviteľa zmluvné pokuty, ktoré objednávateľ uplatnil na zhotoviteľovi podľa tejto zmluvy a ku dňu doručenia faktúr neboli zhotoviteľom objednávateľovi uhradené. Jednostranné započítanie je objednávateľ povinný písomne označiť zhotoviteľovi.
- 5.5. Faktúra bude obsahovať tieto údaje:
 - a) označenie diela,
 - b) číslo zmluvy,
 - c) číslo faktúry a označenie druhu faktúry podľa čl. 5.1.,
 - d) ustanovenie zmluvy, ktoré oprávňuje fakturovať,
 - e) deň zdaniteľného plnenia,
 - f) deň vystavenia faktúry, deň odoslania a deň splatnosti faktúry,
 - g) označenie peňažného ústavu a číslo účtu, na ktorý sa má platiť,
 - h) fakturovaná základná čiastka bez DPH, čiastka DPH v percentách a v € a celková fakturovaná suma,
 - i) meno osoby, ktorá faktúru vystavila,
 - j) pečiatka a podpis oprávnej osoby
 - k) prílohou k faktúre bude potvrdený súpis vykonaných prác technickým dozorom objednávateľa

Čl. VI. ČAS PLNENIA

- 6.1. Zhotoviteľ sa zaväzuje započať a zhotoviť dielo v nasledovných termínoch:

Začiatok : 01.09.2019

Ukončenie : 30.11.2019

A to podľa časového harmonogramu, ktorý tvorí prílohu č.2 tejto zmluvy

- 6.2. Zhotoviteľ je povinný dielo realizovať v čase podľa Čl. VI. ods. 6.1. tejto zmluvy.
- 6.3. Zhotoviteľ je povinný bez meškania písomne informovať objednávateľa o vzniku akejkoľvek udalosti, ktorá bráni alebo stíhaže realizáciu predmetu diela podľa bodu 6.1.
- 6.4. V prípade, že zhotoviteľ bude v omeškaní s plnením pracovných postupov z dôvodu na jeho strane nad 5 kalendárnych dní a zároveň neinformuje objednávateľa podľa bodu 6.3., považuje sa toto omeškanie alebo nesplnenie povinnosti za podstatné porušenie zmluvy.
- 6.5. Dodržanie termínu podľa bodu 6.1. je podmienené riadnym a včasným spolupôsobením objednávateľa dohodnutým v tejto zmluve. V prípade, že z tohto dôvodu došlo k prerušeniu vykonávania diela, lehota na zhotovenie diela sa predĺžuje o dobu, o ktorú prerušenie ovplyvnilo dobu jeho vykonávania. Dobu prerušenia potvrdí zástupca objednávateľa uvedený v čl. I, bod 1 b).
- 6.6. V prípade, že zhotoviteľ mešká so zhotovením diela podľa ods. 6.1. z dôvodu na strane zhotoviteľa, má objednávateľ právo žiadať náhradu škody, pričom zmluva zostáva v platnosti. Objednávateľ určí zhotoviteľovi (zápisom do stavebného denníka) primeraný dodatočný čas plnenia zmluvy. Po prípadnom mŕtnom uplynutí tejto lehoty je objednávateľ oprávnený uplatniť sankcie v zmysle článku IX. a odstúpiť od tejto zmluvy.

Čl. VII. PODMIENKY ZHOTOVENIA DIELA

7.1. Odovzdanie staveniska

- 7.1.1. Objednávateľ odovzdá protokolárne zhotoviteľovi stavenisko. Túto skutočnosť zaznamenajú zmluvné strany zápisom v stavebnom denníku.

- 7.1.2. Zhotoviteľ si zabezpečí odberové miesta energií u správcov sietí, resp. použije mobilné zdroje energií. Náklady za odbery počas realizácie diela znáša zhotoviteľ na základe individuálnych odberných zmlúv so správcami médií (vrátane podružného merania).
- 7.1.3. Bezdôvodné odmietnutie prevzatia staveniska zhotoviteľom sa považuje za podstatné porušenie tejto zmluvy.
- 7.1.4. Tieto skutočnosti budú zaznamenané do stavebného denníka. Zhotoviteľ je povinný viesť stavebný denník dňom odovzdania a prevzatia staveniska.

7.2. Povinnosti a spolupôsobenie objednávateľa

- 7.2.1. Objednávateľ je povinný sledovať prostredníctvom svojho technického dozoru obsah stavebného denníka a k zápisom v ňom uvedeným sa vyjadriť do troch pracovných dní, inak sa má za to, že s obsahom zápisu súhlasi.
- 7.2.2. Objednávateľ zastúpený osobou v čl. I, bod 1 a), b) a c) je oprávnený kontrolovať dielo v každom stupni jeho zhotovovania, dodávateľský systém i dodržiavanie všeobecných pravidiel bezpečnosti práce. Ak pri kontrole zistí, že zhotoviteľ porušuje svoje povinnosti má právo žiadať, aby zhotoviteľ odstránil vady pri zhotovovaní diela a ďalej postupoval v súlade s touto zmluvou a právnymi predpismi vzťahujúcimi sa na dielo. V prípade, že zhotoviteľ v primeranej dobe, dohodnutej v stavebnom denníku nevyhovie týmto požiadavkám objednávateľa, považuje sa to za podstatné porušenie zmluvy.
- 7.2.3. Objednávateľ je oprávnený vstupovať na stavenisko a kontrolovať priebeh a postup stavebných prác stavby a dodržiavanie všeobecných pravidiel bezpečnosti práce.
- 7.2.4. Záznam z prípadných kontrolných a pracovných porád za účasti poverených zástupcov objednávateľa a zhotoviteľa, je objednávateľ povinný vypracovať prostredníctvom technického dozora objednávateľa.

7.3. Povinnosti zhotoviteľa

- 7.3.1. Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť účasť zodpovedného technického pracovníka, resp. majstra na stavbe stále a viesť prostredníctvom stavbyvedúceho stavebný denník, do ktorého bude zapisovať všetky skutočnosti rozhodujúce pre zhotovenie diela a predkladať stavebný denník technickému dozoru objednávateľa denne. Zároveň je povinný viesť v SD podrobny popis výkonov.
- 7.3.2. Zhotoviteľ je povinný dodržiavať pokyny dané mu objednávateľom počas zhotovovania diela a týkajúce sa diela.
- 7.3.3. Je povinný sledovať obsah stavebného denníka a k zápisom v ňom uvedených sa vyjadriť do troch pracovných dní, inak sa má za to, že s obsahom zápisu súhlasi.
- 7.3.4. Zhotoviteľ je povinný mať riadne vypísaný stavebný denník v zmysle pokynov na vedenie stavebného denníka vydaných MVaVP SR a zväzom podnikateľov Slovenska, v opačnom prípade to bude považované za podstatné porušenie zmluvy o dielo.
- 7.3.5. Zhotoviteľ je v súlade s § 551 O.Z. povinný bez zbytočného odkladu upozorniť na nevhodnú povahu alebo vady vecí, podkladov, alebo pokynov daných mu objednávateľom na vyhotovenie diela, ak zhotoviteľ mohol túto nevhodnosť zistíť pri vynaložení odbornej spôsobilosti a využití svojich vedomostí.
- 7.3.6. Má právo na náhradu nákladov, ktoré mu vzniknú v súvislosti s prerušením zhotovovania diela pre nevhodnosť objednávateľových pokynov alebo v súvislosti s použitím nevhodných vecí objednávateľa až do doby, keď takúto nevhodnosť mohol zistiť.
- 7.3.7. Ak zistí skryté prekážky na mieste kde má dielo zhotoviť a ktoré mu bránia zhotoviť dielo riadne, je povinný ihneď takéto prekážky oznámiť objednávateľovi a ak sa nedajú odstrániť, navrhnuť objednávateľovi riešenie, resp. zmenu diela.
- 7.3.8. Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť dielo proti krádeži a poškodeniu. Zhotoviteľ znáša nebezpečenstvo škody na zhotovovanom diele do doby písomného odovzdania diela objednávateľovi. Počas realizácie diela zhotoviteľ zabezpečí čistotu pre stavbu používanej komunikácie a príľahlých komunikácií, zároveň zabezpečí osvetlenie staveniska počas výstavby.
- 7.3.9. Zhotoviteľ v plnom rozsahu zodpovedá za bezpečnosť a ochranu zdravia všetkých osôb v priestore staveniska a ochrannej zóne staveniska na verejnom priestranstve, vykoná také bezpečnostné opatrenia, aby nedošlo k ohrozeniu tretích osôb v okolí staveniska.
- 7.3.10. Zabezpeči vo svojej režii pracovníkov osobnými ochrannými pomôckami pre ochranu zdravia. Odborné práce musia byť vykonané len pracovníkmi zhotoviteľa alebo jeho dodávateľov, ktorí majú príslušnú kvalifikáciu na vykonanie týchto prác a sú odborne zaškolení na špecializované práce. Zhotoviteľ je povinný všetkých pracovníkov stavby oboznámiť a zaškoliť z predpisov BOZP a PO a ich dodržiavania počas výstavby.
- 7.3.11. Zhotoviteľ je povinný počas realizácie plne rešpektovať všeobecné technické požiadavky a obchodné podmienky stavebných prác a zhotoviť stavbu i jednotlivé práce a postupy v súlade s nimi. Zhotoviteľ je viazaný akceptovať záväznosť všetkých slovenských technických noriem, vyhlášok a predpisov,

ktoré sa týkajú predmetného diela. Všetky použité materiály a výrobky pri realizácii prác musia mať certifikát o preukázani zhody platný pre Slovenskú republiku.

- 7.3.12. Zhotoviteľ bude udržiavať všetky nástroje, zariadenia, stroje, a pod., potrebné na realizáciu predmetu zmluvy, v náležitom technickom stave, bude udržiavať všestranný poriadok na mieste realizácie predmetu zmluvy (stavbe) a zabezpečiť koordináciu svojich prípadných subdodávateľov.
- 7.3.13. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že pri uskutočňovaní diela nepoužije materiály, prvky, stroje, zariadenia alebo konštrukcie, ktoré sú chránené patentovými alebo autorskými právami, bez súhlasu oprávnených osôb.
- 7.3.14. Ak zhotoviteľ poruší záväzok podľa čl. 7.3.13. tejto zmluvy, znáša všetky dôsledky z toho vyplývajúce.
- 7.3.15. Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť stavenisko, ochranné pásmo staveniska a všetky dotknuté vstupy tak, aby nedošlo k ohrozeniu tretích osôb.
- 7.3.16. Zhotoviteľ je povinný zvolať minimálne 1 kontrolný deň v rámci realizácie stavby.

Čl. VIII. ODOVZDANIE A PREVZATIE DIELA

- 8.1. Povinnosť zhotoviť dielo riadne a včas splní zhotoviteľ odovzdaním diela objednávateľovi na základe protokolov o odovzdaní a prevzatí diela. Pripravenosť na odovzdanie je zhotoviteľ povinný oznámiť objednávateľovi písomne zápisom v SD stavby najmenej 2 dni vopred.
- 8.2. K odovzdaniu a prevzatiu dokončeného diela pripraví zhotoviteľ tieto doklady:
 - kopie zo stavebného denníka,
 - potvrdenie o odstránení vád a nedorobkov (v prípade, ak boli zistené)
 - osvedčenia o akosti použitých materiálov, záručné listy, atesty výrobkov, revízne správy, certifikáty.
 - protokol o statickej zaťažovacej skúške
- 8.3. Zhotoviteľ je povinný pri odovzdaní a prevzatí diela dielo odovzdať vyčistené od zvyšných materiálov spolu so záberom plôch využívaných k zhotoveniu diela tak, aby bolo možné dielo riadne prevziať a užívať.
- 8.4. Ak pri preberaní diela objednávateľ zistí, že dielo má vady, dielo nepreviezme a spíše so zhotoviteľom zápis o zistených vadách, spôsobe a termíne ich odstránenia. Zhotoviteľ má povinnosť odovzdať dielo po odstránení týchto vád.
- 8.5. Dokladom o splnení diela zhotoviteľom je protokol o odovzdaní a prevzatí diela, návrh ktorého pripraví zhotoviteľ.

Čl. IX. SANKCIE

- 9.1. Zhotoviteľ je povinný zaplatiť zmluvnú pokutu:
 - a) vo výške 100,00 eur bez DPH za každý deň omeškania s plnením svojej povinnosti dodáť dielo riadne a v termíne podľa bodu 6.1 tejto zmluvy,
 - b) 500,00 eur bez DPH za každý aj začatý týždeň omeškania, ak nevypratal stavenisko v lehote dohodutej v bode 6.1. tejto zmluvy.
 - c) 100,00 eur bez DPH za každý deň neúčasti zodpovedného technického pracovníka, resp. majstra a jeho koordináciu na stavbe stále počas výkonu stavebných prác podľa čl. 7, bodu 7.3.1.
- 9.2. V prípade omeškania objednávateľa s úhradou faktúry za dielo, má zhotoviteľ nárok na úrok z omeškania vo výške 0,02 % z dlžnej sumy za každý deň omeškania.

Čl. X. ZODPOVEDNOSŤ ZA VADY, ZÁRUKA ZA KVALITU

- 10.1. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že dielo bude vyhotovené v súlade s ustanovením čl. II. a bude mať vlastnosti dohodnuté v tejto zmluve.
- 10.2. Dielo má vady ak:
 - a) nie je dodané v požadovanej kvalite,
 - b) vykazuje nedorobky, t.j. nie je vykonané v celom rozsahu,
 - c) sú vady v dokladoch nutných na užívanie podľa bodu 8.2.,
 - d) má právne vady v zmysle § 559 Obchodného zákonníka alebo je dielo zaťažené inými právami tretích osôb.
- 10.3. Zhotoviteľ nezodpovedá za vady, ktoré boli priamo spôsobené použitím podkladov alebo vecí prevzatých od objednávateľa a zhotoviteľ ani pri vynaložení všetkej starostlivosti nemohol zistiť ich

- nevýhodnosť, prípadne na ňu písomne upozornil objednávateľa, ale ten na ich použití písomne trval.
- 10.4. Za skryté vady, ktoré objednávateľ nemohol zistieť pri odovzdaní a prevzati diela, zhotoviteľ zodpovedá počas piatich rokov od odovzdania diela objednávateľovi (Obchodný zákonník § 562, ods.2, písm. c).
 - 10.5. Záručná doba na dielo, ktoré je predmetom tejto zmluvy je 60 mesiacov. Záručná lehota začína plynúť dňom protokolárneho prevzatia diela objednávateľom a neplynie v čase, kedy objednávateľ nemohol dielo užívať pre vady, za ktoré zodpovedá zhotoviteľ.
 - 10.6. Zárukou zhotoviteľ preberá záväzok, že predmet diela bude počas záručnej doby spôsobilý na použitie na dohodnutý účel a zachová si dohodnuté vlastnosti a kvalitu v čase svojej životnosti.
 - 10.7. Objednávateľ sa zaväzuje, že reklamáciu vady diela uplatní bezodkladne po jej zistení písomne. Za písomne uplatnenú reklamáciu sa považuje aj reklamácia podaná faxom, e-mailom alebo listovou zásielkou.
 - 10.8. Zhotoviteľ sa zaväzuje začať s odstraňovaním vád diela ihned (najneskôr však do 3 pracovných dní) od prijatia písomnej reklamácie podľa bodu 10.7. a vady odstrániť v čo najkratšom čase, ktorého dĺžku dohodnú zmluvné strany písomne. Ak nie je odstránenie vád diela možné vykonat zhotoviteľom, môže objednávateľ požadovať zníženie ceny.

Čl. XI. ZODPOVEDNOSŤ ZA ŠKODU

- 11.1. Zhotoviteľ zodpovedá za všetky škody, ktoré vzniknú objednávateľovi, alebo tretej osobe v dôsledku porušenia jeho povinností, vyplývajúcich z tejto zmluvy.
- 11.2. V prípade vzniku škody porušením povinností vyplývajúcich z tejto zmluvy ktorejkoľvek zmluvnej strane, má druhá strana nárok na úhradu vzniknutej škody.

Čl. XII. PRECHOD VLASTNÍCTVA A NEBEZPEČENSTVO ŠKODY

- 12.1. Vlastníkom diela počas jeho realizácie je zhotoviteľ.
- 12.2. Nebezpečenstvo škody na diele ako aj na veciach, zariadeniach, strojoch a materiáloch potrebných na zhotovenie diela znáša zhotoviteľ až do času protokolárneho prevzatia diela objednávateľom.

Čl. XIII. ODSTÚPENIE OD ZMLUVY

- 13.1. Ak sa porušenie zmluvnej povinnosti zmluvnou stranou považuje v zmysle tejto zmluvy, alebo v zmysle § 345 Obchodného zákonníka za podstatné porušenie zmluvy, môže oprávnená strana od zmluvy odstúpiť, pokiaľ to oznámi písomne druhej zmluvnej strane bez zbytočného odkladu, najneskôr však do 3 pracovných dní potom, ako sa o porušení dozvedela. Odstúpenie je účinné okamihom jeho doručenia druhej zmluvnej strane.
- 13.2. Ak oprávnená strana v lehote na odstúpenie od zmluvy podľa bodu 13.1. stanoví na dodatočné plnenie dodatočnú lehotu, vzniká jej právo odstúpiť od zmluvy po uplynutí dodatočnej lehoty rovnakým spôsobom, ako je uvedený v bode 13.1.
- 13.3. Odstúpením od zmluvy zmluva zaniká dňom doručenia prejavu vôľe oprávnenej strany, druhej zmluvnej strane.
- 13.4. Odstúpením od zmluvy zanikajú všetky práva a povinnosti strán zo zmluvy, okrem nárokov na náhradu škody.
- 13.5. Zmluvné strany za podstatné porušenie zmluvy považujú:
 - a) ak zhotoviteľ bez riadneho dôvodu odmietne prevziať stavenisko,
 - b) ak bude zhotoviteľ z dôvodov spočívajúcich na jeho strane v omeškaní s plnením ktoréhokoľvek termínu uvedeného v článku VI. tejto zmluvy,
 - c) ak bude zhotoviteľ z dôvodov spočívajúcich na jeho strane v omeškaní s plnením ktoréhokoľvek postupového termínu realizácie diela uvedeného v harmonograme postupu prác o viac ako 5 dní,

- d) ak bude zhotoviteľ z dôvodov spočívajúcich na jeho strane v omeškaní s plnením akéhokoľvek iného čiastkového termínu realizácie prác, ktorý si zmluvné strany dohodnú (napr. zápisom v stavebnom denníku), a napriek výzve zástupcu objednávateľa (uvedenej napr. v stavebnom denníku) nezrealizuje príslušné práce v primeranej náhradnej lehote určenom zástupcom objednávateľa (uvedenom napr. v stavebnom denníku),
- e) ak zhotoviteľ nezačne stavebné práce v lehote uvedenej v čl. VI. tejto zmluvy, resp. v zmysle predloženého časového harmonogramu
- f) ak zhotoviteľ, resp. pracovníci zhotoviteľa, porušil ktorúkoľvek povinnosť uvedenú v čl. VII., bod 7.3.tejto zmluvy napriek tomu, že bol zástupcom objednávateľa písomne (osobitným listom alebo zápisom v stavebnom denníku) upozornený na predchádzajúce porušenie niektornej z povinností uvedených v čl. VII. ods. 7.3. tejto zmluvy,
- g) ak zhotoviteľ včas neodstráni objednávateľom oznámenú vadu,

Čl. XIV.
ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

- 14.1. Na vzťahy medzi zmluvnými stranami, vyplývajúce z tejto zmluvy, ale ňou výslovne neupravené, sa vzťahujú príslušné ustanovenia Obchodného zákonného.
- 14.2. Ostatné zmeny a doplnky zmluvy možno uskutočniť len písomne po predchádzajúcej dohode obidvoch zmluvných strán, inak je zmena či doplnenie neplatné.
- 14.3. Zmluvné strany výslovne prehlasujú, že táto zmluva zodpovedá ich slobodnej vôle, uzavierajú ju dobrovoľne a na znak súhlasu s jej obsahom ju podpisujú.
- 14.4. Zmluva je vyhotovená v štyroch rovnopisoch, z toho dva sú určené pre objednávateľa a dva pre zhotoviteľa.
- 14.5. Táto zmluva nadobúda platnosť dňom podpisania zmluvnými stranami. Táto zmluva nadobúda účinnosť dňom nasledujúcim po zverejnení na webovom sídle Mesta Krupina.
- 14.6. Neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy je :
 - Príloha č. 1 Ponukový rozpočet stavby s výkazom výmer
 - Príloha č. 2 Časový harmonogram postupu prác
 - Príloha č. 3 Zoznam subdodávateľov
 - Príloha č. 4 Doklad preukazujúci uzavretie zmluvy o poistení zodpovednosti za škodu

V Krupine, dňa2019

V Lučenci, dňa2019

Za objednávateľ:

Za zhotoviteľ:

Ing. Radoslav Vazan
primátor mesta

Lubomír Drugda
konateľ

Rekapitulácia objektov stavby

Stavba: Rekonštrukcia časti Svatotroj.nám pred Ev.domom a Jednotou s.d.

Objednávateľ: Mesto Krupina

Zhotoviteľ:

Miesto: Krupina

Kód	Zákazka	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH
145	Rekonštrukcia časti Svatotroj.nám pred Ev.domom a Jednotou s.d.			
01-1	SO 01 komunikácia	45 076,30	9 015,26	54 091,56
01-2	SO 02 chodník	24 332,64	4 866,53	29 199,17
Celkom				83 290,73


Sídadištná 4980/864 01 Lučenec
IČO: 475/5922 DPH: SK2023997371
IBAN: SK77 1100 0000 0029 2290 9623

ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Rekonštrukcia časti Svatotroj.nám pred Ev.domom a Jednotou s.d.
 Objekt: SO 01 komunikácia

Objednávateľ: Mesto Krupina

Zhotoviteľ:

Miesto: Krupina

Spracoval:
 Dátum:

Č.	Kód položky	Popis		MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
----	-------------	-------	--	----	-----------------	-----------------	-------------

PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:

1 - ZEMNE PRÁCE spolu:

7	113107221	Odstránenie podkladov alebo krytov z kameniva hr. hr. do 10 cm, nad 200 m ²		m ²	699,280	0,990	692,290
		699,28			699,280		
8	113107224	Odstránenie podkladov alebo krytov z kameniva hr. hr. do 40 cm, nad 200 m ²		m ²	699,280	1,990	1 391,570
		699,28			699,280		
9	113202111	Vytrhanie krajníkov alebo obrubníkov stojatých	m	112,230	3,780	424,230	
		2,875+8+29+7,85+4,255+5,22+35,445+0,515+8+2,07		112,230			
12	132201101	Hĺbenie rýh šírka do 60 cm v horn. tr. 3 do 100 m ³	m ³	8,250	7,880	65,010	
		"drenáž" (40+15)*0,3*0,5		8,250			
		Súčet		8,250			
13	132201109	Priplatok za lepivosť horniny tr. 3 v rýhach š. do 60 cm	m ³	8,250	1,110	9,160	
15	162701105	Vodorovné premiestnenie výkopu do 10000 m horn. tr. 1-4	m ³	8,250	10,000	82,500	
		8,25		8,250			
		699,28		699,280			

2 - ZÁKLADY spolu:

22	212752127	Trávody z flexodrenážnych rúr DN 160 so štrk. lôžkom a obsypom	m	55,000	6,760	371,800
23	215901101	Zhutnenie podložia z hor. súdr. do 92%PS a nesúdr. Id do 0,8	m ²	699,280	1,110	776,200
24	289970111	Vrstva z geotextilie Tratatex PP 300g/m ² prisypaním	m ²	699,280	0,990	692,290
72	289971411	Geomreža pre stabilizáciu podkladu, tuhá jednoosá z polyetylénu pevnosť v ľahu do 50 kN/m sklon do 1 : 5	m ²	699,280	2,330	1 629,320

4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE spolu:

27	451561111	Lôžko pod dlažbu z kameniva drob. hr. hr. do 10 cm	m ²	699,280	1,800	1 258,700
----	-----------	--	----------------	---------	-------	-----------

5 - KOMUNIKÁCIE spolu:

28	56125232R	Podklad zo zeminy strelené vrstvy CBGM C5/6 hr. 20cm	m ²	699,280	12,000	8 391,360
----	-----------	--	----------------	---------	--------	-----------

6- Založenie

29	564861111	Podklad zo štrkodrte hr. 20 cm	m ²	699,280	4,110	2 874,040
----	-----------	--------------------------------	----------------	---------	-------	-----------

ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Rekonštrukcia časti Svatotroj.nám pred Ev.domom a Jednotou s.d.
 Objekt: SO 01 komunikácia

Objednávateľ: Mesto Krupina

Zhotoviteľ:

Miesto: Krupina

Spracoval:

Dátum:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
35	591211111	Kladenie dlažby z kociek drobných z kameňa do lôžka z kameniva "komunikácia" 699,28	m2	699,280	13,000	9 090,640
		Súčet			699,280	
36	599141111	Výplň škár živícou žálievkou	m	30,000	3,440	103,200

8 - RÚROVÉ VEDENIA spolu:

37	871313121	Montáž potrubia z kanaliz. rúr tvr. PVC otv. výk. DN150 s napojením do šachty	m	15,000	6,560	98,400
		15			15,000	
		Súčet			15,000	
38	286108580	Rúrka PVC odpadová hrdlová d 160x3,2x2000	kus	7,500	5,980	44,850
39	89593111R	Vpusť kanalizačná uličná z bet. dielcov typ UV-50 normálny	kus	3,000	167,000	501,000
40	899201111	Osadenie mreží liatinových s rámom do 50 kg	kus	3,000	23,000	69,000
41	552425100	Mreža pre vozovku s nálevkou	kus	3,000	78,000	234,000
42	899231111	Výšková úprava vstupu alebo vpusti do 20 cm zvýšením mreže	kus	3,000	16,000	48,000
43	89923111R	Výšková úprava šachiet + šupátko	kus	6,000	14,000	84,000
59	917461111	Osadenie chodník. obrubníka kamenného stojatého s oporou do lôžka z betónu	m	112,230	11,000	1 234,530
60	58380312R	Obrubník kamenný parkový 30-80x20x15cm	m	112,230	21,000	2 356,830
61	918101111	Lôžko pod obrubníky, krajníky, obruby z betónu tr. B 12,5 - B 15	m3	10,170	75,000	762,750
		0,3*0,3*113			10,170	
		Súčet			10,170	

62	919735112	Rezanie stávajúceho živčného krytu alebo podkladu hr. do 10 cm	m	25,000	2,110	52,750
63	979024441	Očistenie vybúraných obrubníkov a krajníkov	m	112,230	2,000	224,460
64	979054441	Očistenie vybúraných diaždíc, dosák s pôv. vypl. škár kamenívom	m2	699,280	0,800	559,420
65	979082212	Vodor. doprava sute po suchu do 50 m - pôv. dlažba na medziskladku	t	150,000	1,440	216,000
66	979084216	Vodor. doprava vybúraných hmôt po suchu do 5 km	t	596,000	4,000	2 384,000
67	979084219	Priplatok za každých ďalších 5 km vybúr. hmôt nad 5km	t	596,000	3,230	1 925,080
68	979131410	Poplatok za ulož. a zrieš.k.stav.sute na urč.sklád. -z demol.vozoviek "O"-ost.odpad	t	596,000	4,000	2 384,000
69	979131415	Poplatok za uloženie vykopanej zeminy	m3	8,500	5,500	46,750
70	998223011	Presun hmôt pre komunikácie, kryt dlaždený	t	855,000	1,210	1 034,550

VRN Vedľajšie rozpočtové náklady

VRN02 Prieskumné práce

73	r02	Archeologický výskum	sub	1,000	1 800,000	1 800,000
----	-----	----------------------	-----	-------	-----------	-----------

Celkom

45 076,300

Skladomné číslo: 934-11-1106000

IČO: 47075872, IC DPH: SK02237973/1

IRAN: SK07121100000029 2290 9623

ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Rekonštrukcia časti Svatotroj.nám pred Ev.domom a Jednotou s.d.
 Objekt: SO 02 chodník

Objednávateľ: Mesto Krupina

Zhotoviteľ:

Miesto: Krupina

Spracoval:
 Dátum:

Č.	Kód položky	Popis		MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
----	-------------	-------	--	----	-----------------	-----------------	-------------

DODÁVKY

HSV PRÁCE A DODÁVKY HSV

1 - ZEMNE

PRÁCE 1 - ZEMNE PRÁCE

4	221 11310-7222	Odstránenie podkladov alebo krytov z kameniva hr. hr. do 20 cm, nad 200 m ²	m ²	345,690	1,670	577,300
5	221 11310-7230	Odstránenie podkladov alebo krytov z betónu prost. hr. do 10 cm, nad 200 m ²	m ²	345,690	2,000	691,380
6	221 11310-7242	Odstránenie podkladov alebo krytov živčiných hr. do 10 cm, nad 200 m ²	m ²	345,690	2,550	881,510
7	272 11320-2111	Vytŕhanie krajíkov alebo obrubníkov stojatých 2,07+25,525+2,915+2,93+2,93+11,745	m	48,115	3,780	181,870

48,115

2 - ZÁKLADY 2 - ZÁKLADY

17	001 21590-1101	Zhubnenie podložia z hor. súdr. do 92%PS a nesúdr. Id do 0,8	m ²	345,690	0,780	269,640
----	----------------	--	----------------	---------	-------	---------

VODOROVN

É KONŠTR 4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE

18	321 45156-1111	Lôžko pod dlažbu z kameniva drob. hr. hr. do 10 cm	m ²	345,690	1,800	622,240
----	----------------	--	----------------	---------	-------	---------

KOMUNIKÁ

CIE 5 - KOMUNIKÁCIE

21	221 56487-1111	Podklad zo štrkodrele hr. 25 cm	m ²	345,690	6,110	2 112,170
22	221 59121-1111	Kladenie dlažby z kociek drobných z kameňa do lôžka z kameniva	m ²	345,690	13,000	4 493,970
35	583810000600	Dlažobná kocka - andezit, rozmer 80-100 mm, KAM ON 345,69 * 1,15	m ²	397,544	24,000	9 541,060

397,544

OSTATNÉ

KONŠTRUK 9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE

24	221 91746-1111	Osadenie chodník. obrubníka kamenného stojatého s oporou do lôžka z betónu 11,745+2,93+2,93+2,77+2,77+25,525	m	48,670	11,000	535,370
25	MAT 583 80313R	Obrubník kamenný parkový 30-50x20x10 CM 48,67	m	48,670	21,000	1 022,070
		Súčet		48,670		
26	221 91810-1111	Lôžko pod obrubníky, krajníky, obruby z betónu tr. B 12,5 - B 15 0,2*0,2*48	m ³	1,920	78,000	149,760

1,920

Súčet

29	272 97908-2212	Vodor. doprava sute po suchu do 50 m - pôv. dlažba na medziškádku	t	38,200	1,440	55,010
30	221 97908-4216	Vodor. doprava vyburaných hmôt po suchu do 5 km	t	159,000	4,880	775,920
31	221 97908-4219	Priplatok za každých ďalších 5 km vybúr. hmôt nad 5km	t	159,000	3,230	513,570
32	272 97913-1410	Poplatok za ulož. a znešk.stav.sute na urč.sklad. -z demol.vozoviek "O"-ost.odpad	t	159,000	4,000	636,000
33	272 97913-1415	Poplatok za uloženie vykopanej zeminy	m ³	159,000	5,500	874,500

ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Rekonštrukcia časti Svatotroj.nám pred Ev.domom a Jednotou s.d.

Objekt: SO 02 chodník

Objednávateľ: Mesto Krupina

Zhotoviteľ:

Miesto: Krupina

Spracoval:

Dátum:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
34	221 99822-3011	Presun hmôr pre komunikácie, kryt dlaždený	t	330,000	1,210	399,300

Celkom

24 332,640

 **Lutinec s.r.o.**

Skladisko 4980, 984 01 Lučenec

IČO: 47325815, DPH: SK202399/3/1

IBAN: SK10100 0000 0029 2290 9629

Rekonštrukcia časti Svatotroj.nám pred Ev.domom a Jednotou s.d.

SO 01
 Zemné práce
 Základy
 Vodovonné konštrukcie
 Komunikácie
 Zaistenie
 Rúrové vedenie

SO 02
 Zemné práce
 Základy
 Vodovonné konštrukcie
 Komunikácie
 Ostatné konštrukcie



Zhotoviteľ: USD Luženec, s.r.o. Skladističná 4980 Luženec.

USD Lučenec s.r.o., Skladištná 4980, 98401 Lučenec, Slovenská republika,
IČO: 47 575 832, spoločnosť zapísaná v Obchodnom registri Okresného súdu
v Banskej Bystrici, oddiel Sro, vložka číslo 26185/S

ČESTNÉ VYHLÁSENIE

NÁZOV ZÁKAZKY:

„Rekonštrukcia časti Svätotrojičného námestia v Krupine pred Evanjelickým domom a Jednotou“

Obchodné meno a sídlo uchádzca:

USD Lučenec s.r.o., Skladištná 4980, 984 01 Lučenec

Štatutáry zástupca uchádzca:
Ľubomír Družda - konateľ

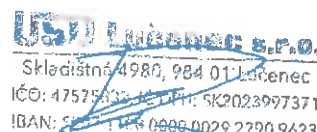
Vyhlasujeme, že na realizácii zákazky s názvom „Rekonštrukcia časti Svätotrojčného námestia v Krupine pred Evanjelickým domom a Jednotou“ sa podľa podpísanej zmluvy o dielo (príloha č. 3 zmluvy o dielo) budú podieľať subdodávateľia:

AND

ANO
(správny údaj označte)

NIE

V Lučenci, dňa 2019



USD Lučenec s.r.o.
Ľubomír Drugda - konateľ



144958-197

KOOPERATIVA poistovňa, a.s.
Vienna Insurance Group
Štefanovičova 4
816 23 Bratislava 1

140-PM-P

Dátum podania: 10.11.2017
USD Lučenec s.r.o.
Gagarinova 2897/32
984 01 Lučenec 1

Poistenie majetku a zodpovednosti právnických a podnikajúcich fyzických osôb

Poistka číslo: 6 595 736 494 / verzia: 1

KOOPERATIVA poistovňa, a.s. Vienna Insurance Group
vydáva túto poistku ako potvrdenie o uzatvorení poistnej zmluvy podľa návrhu číslo 4619003584 zo dňa 28.10.2017 v zmysle
ustanovení Občianskeho zákonného, platných Všeobecných podmienok a Zmluvných dojednáni.

Poistník: USD Lučenec s.r.o., Gagarinova 2897/32, 984 01 Lučenec 1
RČ/ICO: 47575832

Začiatok poistenia: 28.10.2017 hod. 00:00

Koniec poistenia: na neurčito

Základné poistenie:

Zodpovednosť

Všeobecná zodpovednosť (Spoluúčasť 50.00 €)

Poistná suma:

50 000,00 EUR

Pripoistenie:

Cudzie veci prenajaté, požičané, užívané

Všeobecná zodpovednosť (Spoluúčasť 50.00 €)

10 000,00 EUR

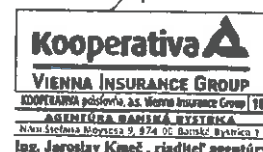
Zodpovednosť za regresné náhrady

Regresné náhrady zdrav. a soc. poisťovne (Spoluúčasť 50.00 €)

10 000,00 EUR

Ďakujeme za dôveru, ktorú ste nám prejavili uzavretím tohto poistenia.

Dátum vyhotovenia: 07.11.2017



ĎALŠIE ÚDAJE O POISTNEJ ZMLUVE

Poistné:

Ročné poistné celkom:	983,00 EUR
Lehotné poistné spolu:	245,75 EUR

Poistné obdobie / periodicita platenia:	ročné / štvrtročne
Druh platby:	poštový peňažný poukaz
Splatnosť poistného:	28.10. , 28.01. , 28.04. , 28.07.

Platenie poistného

Na úhradu poistného z Vášho účtu Vám ponúkame možnosť platiť na niektorý z našich nasledovných účtov:	
Slovenská sporiteľňa, a.s.	IBAN: SK25 0900 0000 0001 7512 6457, SWIFT (BIC): GIBASKBX
Všeobecná úverová banka, a.s.	IBAN: SK11 0200 0000 0000 9000 4012, SWIFT (BIC): SUBASKBX
UniCredit Bank Slovakia a.s.	IBAN: SK28 1111 0000 0010 2970 8001, SWIFT (BIC): UNCRSKBX
Poštová banka, a.s.	IBAN: SK34 6500 0000 0002 0212 0000, SWIFT (BIC): POBNSKBA
Prima banka Slovensko a.s.	IBAN: SK20 5600 0000 0048 0491 5001, SWIFT (BIC): KOMASK2X

Variabilný symbol	6595736494 (číslo poistnej zmluvy)
Konštantný symbol	3558

Kontaktné údaje:

V prípade akýchkoľvek otázok k Vašej poistnej zmluve nás neváhajte kontaktovať prostredníctvom Vášho poistného poradcu alebo Call centra počas pracovných dní v čase od 08.00 do 18.00 hod. telefonicky na čísle 0800 120 000 a zo zahraničia na +421 2 57 299 684. V prípade škodovej udalosti volajte non-stop Centrálny dispečing škôd 0850 111 577, zo zahraničia +421 2 57 281 670.

Číslo Vašej poistky budete predkladať pri uplatnení práva na poistné plnenie v prípade poistnej udalosti, ako aj v ďalšom styku s poistovňou.

Práva a povinnosti z poistnej zmluvy sú uvedené vo Vašom návrhu poistnej zmluvy v spojení s príslušnými Všeobecnými poistnými podmienkami, Zmluvnými dojednaniami, prípadne ďalšími podmienkami a dojednaniamí k poistnej zmluve uvedenými vo Vašom návrhu poistnej zmluvy.

Vyhodovil (a): Úsek prevádzky poistenia



Príloha č.

K BODU č. 4

**Návrh uznesenia
na zasadnutie Mestského zastupiteľstva
konzultatívneho konaného dňa 25.7.2019**

Zmluva o dielo na vykonanie stavebných prác na stavbe :

„Rekonštrukcia oplotenia a spevnených plôch základných škôl v Krupine“

Vypracoval a predkladá :

**Ing. Jaroslava Uramová
vedúca oddelenia výstavby, ŽP a RR**

1/

Uznesenie č. / 2019 –MsZ

Mestské zastupiteľstvo v Krupine

- a) schvaľuje návrh zmluvy o dielo na vykonanie stavebných prác na stavbe :
„Rekonštrukcia oplotenia a spevnených plôch základných škôl v Krupine“ s budúcim
zhотовiteľom Ľubomír Dado, Osloboditeľov 931/17, 963 01 Krupina, IČO:34788905.
- b) schvaľuje uzavretie zmluvy o dielo na vykonanie stavebných prác na stavbe
„ Rekonštrukcia oplotenia a spevnených plôch základných škôl v Krupine“ s budúcim
zhотовiteľom Ľubomír Dado, Osloboditeľov 931/17, 963 01 Krupina, IČO:34788905.
v celkovej sume 74 202,12 EUR.

Dôvodová správa:

Predmetom diela je dodávka prác na stavbe : „ **Rekonštrukcia oplotenia a spevnených plôch základných škôl v Krupine** ”. Jedná sa o areál Základnej školy J. C. Hronského na Školskej ulici v Krupine a areál Základnej školy E. M. Šoltésovej na ulici M. R. Štefánika v Krupine. Stavebné práce pozostávajú z nasledujúcich stavebných objektov:
SO 01: Oplotenie ZŠ EMŠ – múrik, SO 02: Brána ZŠ EMŠ , SO 03: Oplotenie ZŠ JCH – Múrik, SO 04: Brána ZŠ JCH, SO 05: Oplotenie ZŠ JCH, SO 06: Rekonštrukcia vstupu do ZŠ JCH.

Táto zmluva sa uzatvára ako výsledok verejného obstarávania podľa § 117 zákona č.343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o verejnem obstarávaní“). Plnenie uzatvorennej zmluvy je v súlade s programovým rozpočtom Mesta Krupina na rok 2019, na základe uznesení č. 217/2019 – MsZ a 218/2019-MsZ.

V rámci zrealizovaného prieskumu trhu sa osloviло 22 stavebných firiem. Kritériom hodnotenia bola najnižšia suma a keďže sa jedná o areál základných škôl, požaduje sa ukončenie realizácie stavebných prác do začiatia školského roka 2019/2020, t. j. v termíne do 30.8.2019. V termíne predkladania ponúk, čiže 12.7.2019 bola predložená len jedna ponuka , ktorú predložila spoločnosť Ľubomír Dado, Osloboditeľov 931/17, 963 01 Krupina. Predpokladaná hodnota zákazky bola stanovená na sumu **62 640,64 EUR**. Spoločnosť predložila ponuku v sume 10 553,82 bez DPH, čo s DPH predstavuje sumu 61 835,10 EUR.

Zmluva o dielo č: 15/7/2019

„ Rekonštrukcia oplotenia a spevnených plôch základných škôl v Krupine ”
uzavretá podľa ustanovení par. 536 a násł. Obchodného zákonníka 513/1991 Zb. / Ďalej len ZoD /

Čl. I. ZMLUVNÉ STRANY

1. OBJEDNÁVATEĽ

zastúpený

Osoby oprávnené na jednanie vo veciach

- a) zmluvných
 - b) technických
 - c) vykonávať technický dozor investora
 - d) kontrolovať zhotovenie diela
v priebehu realizácie
 - e) prevziať dielo
 - f) rozhodovať o zmenách a prácach naviac,
ktoré majú za následok zvýšenie
dohodnutej ceny
- Bankové spojenie
číslo účtu
IČO
DIČ

: Mesto Krupina
Svätotrojičné námestie č.4/4
963 01 Krupina

: Ing. Radoslav Vazan, primátor mesta

: Ing. Jaroslava Uramová
: Zdenko Lalka
: Zdenko Lalka

: podľa bodu a,b,c
: podľa bodu b, c

: podľa bodu a + b
: VÚB, a.s., pobočka Krupina
: SK 24 0200 0000 0000 2002 0412
: 00320056
: 2021152540

2. ZHOTOVITEĽ

zastúpený

Osoby oprávnené na jednanie vo veciach

- a) zmluvných
 - b) technických
 - c) stavbyvedúci
- Bankové spojenie
číslo účtu
IČO
DIČ

: Lubomír Dado
Osloboditeľov 931
963 01 Krupina

: Lubomír Dado - Majiteľ

: Lubomír Dado, Maroš Dado
: Andrej Dado
: Melicher Kabát
: VUB, a.s., pobočka Krupina
: SK4502000000001223947853
: 34788905
: SK 1020605740

Čl. II. **PREDMET ZMLUVY**

- 2.1. Predmetom tejto zmluvy je zhotovenie nižšie uvedeného diela zhotoviteľom na základe cenovej ponuky zhotoviteľa zo dňa 12.07.2019, ktorá tvorí prílohu č.1 tejto zmluvy, predloženej v rámci verejného obstarávania vykonaného formou prieskumu trhu podľa §117 zákona č. 343/2015 Z.z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, t.j. verejné obstarávanie na zadávanie zákaziek s nízkou hodnotou.
Realizácia diela je v súlade s rozpočtom mesta na rok 2019, na základe uznesení č. 217/2019 – MsZ a 218/2019-MsZ.
- 2.2. Predmetom diela je dodávka prác na stavbe : „**Rekonštrukcia oplotenia a spevnených plôch základných škôl v Krupine**“. Jedná sa o areál Základnej školy J. C. Hronského na Školskej ulici v Krupine a areál Základnej školy E. M. Šoltésovej na ulici M. R. Štefánika v Krupine. Stavebné práce pozostávajú z nasledujúcich stavebných objektov:
SO 01: Oplotenie ZŠ EMŠ – múrik
SO 02: Brána ZŠ EMŠ
SO 03: Oplotenie ZŠ JCH – múrik
SO 04: Brána ZŠ JCH
SO 05: Oplotenie ZŠ JCH
SO 06: Rekonštrukcia vstupu do ZŠ JCH.
- 2.3. Zhotoviteľ sa zaväzuje zhotoviť pre objednávateľa dielo podľa podmienok dohodnutých v tejto zmluve a v súlade s ustanoveniami a požiadavkami objednávateľa, uvedenými v súčasných podkladoch – vo výzve na predkladanie ponúk zo dňa 1.7.2019 riadne a včas zhotovené dielo odovzdať objednávateľovi.
- 2.4. Objednávateľ sa zaväzuje dielo zhotovené v súlade s touto zmluvou prevziať a zaplatiť dohodnutú cenu podľa platobných podmienok dohodnutých v tejto zmluve.
- 2.5. Zhotoviteľ potvrdzuje, že sa v plnom rozsahu oboznámil s rozsahom a povahou diela, že sú mu známe technické a kvalitatívne podmienky k realizácii diela a že disponuje takými kapacitami a odbornými znalosťami, ktoré sú k zhotoveniu diela potrebné.
- 2.6. Podkladom pre uzavretie Zmluvy o dielo sú:
a) Výzva na predkladanie ponúk zo dňa 1.7.2019,
b) Fyzická obhliadka dotknutého objektu
c) Rozpočet stavby predložený v ponuke, ktorý tvorí prílohu č.1 k tejto zmluve.

Čl. III. **KVALITA PREDMETU DIELA**

- 3.1. Dielo musí byť zhotovené v zmysle čl. II. a nesmie mať žiadne vady a nedorobky brániace jeho riadnemu užívaniu alebo spôsobujúce rýchlejšie opotrebenie diela.
- 3.2. Zhotoviteľ sa zaväzuje odovzdať dielo v celku, ak sa v priebehu zhotovovania diela zmluvné strany nedohodnú na odovzdaní a prevzati inak.
- 3.3. Zhotoviteľ realizujúci zmluvne dohodnuté práce je povinný dokladovať kvalitu vykonaných prác od začiatku po ukončenie diela príslušnými dokumentmi : osvedčenia o akosti použitých materiálov, záručné listy, atesty výrobkov, revízne správy, certifikáty, doklady o odstránení prípadných vád a nedorobkov, kópie stavebného denníka, zápis o odovzdaní a prevzati diela.
- 3.4. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že zabudované materiály, dodávky a zariadenia, ktoré budú obsahom diela budú nové, prvej akosti a vyhovujú normám a predpisom a zároveň požiadavkám uvedeným vo výkaze výmer.
- 3.5. Práce je zhotoviteľ povinný vykonať v súlade so stavebným zákonom, technickými normami a všetkými právnymi predpismi vzťahujúcimi sa na realizáciu diela.
- 3.6. Na kontrolu a spolupôsobenie s dodávateľom určil objednávateľ výkonom technického dozoru pána Zdenka Lalku odborného referenta oddelenia výstavby, ŽP a RR Mestského úradu

v Krupine.

- 3.7. Zhotoviteľ určil pracovníka – stavbyvedúceho, zodpovedného za realizované práce a dodávky s preukázaťou odbornou kvalifikáciou. Funkciu stavbyvedúceho bude vykonávať p. Melicher Kabát.

Čl. IV. CENA DIELA

- 4.1. Zmluvné strany sa dohodli na maximálnej cene diela za dohodnutých podmienok a v zmysle zákona č. 18/1996 Z. z. o cenách , v znení neskorších predpisov vo výške:
- 4.2. Podrobňa špecifikácia ceny diela je uvedená v prílohe č. 1 tejto zmluvy - ponukový rozpočet.
- 4.3. Cena diela, dohodnutá oboma zmluvnými stranami zahŕňa všetky vykázané a ocenené práce, odborné posudky, vyjadrenia, skúšky, dopravné a prepravné náklady a ďalšie súvisiace práce s realizáciou a odovzdaním diela.
- 4.4. Cena dohodnutá v čl. 4.1 kryje aj náklady potrebné na dodržanie zmluvne dohodnutých kvalitatívnych, dodacích a platobných podmienok podľa tejto zmluvy a súťažných podkladov a to najmä:
- a) technicko-kvalitatívnych parametrov uvedených v technických normách a predpisoch, platných na území Slovenskej republiky
 - b) podmienok realizácie diela:
 - úhrada spotrebovaných energií počas realizácie diela,
 - náklady súvisiace s bezpečnosťou a ochranou zdravia pri práci počas prác,
 - náklady vynaložené na požiaru ochranu v priebehu výstavby,
 - náklady na vlastnú vodorovnú a zvislú dopravu,
 - náklady, spojené s obmedzeným priestorom staveniska,
 - náklady na zabezpečenie vykonávania stavebných prác v neobvyklých podmienkach a v nepriaznivom počasí
 - náklady na udržiavanie čistoty a poriadku na stavenisku a v jeho bezprostrednom okolí a na príľahlých mestských komunikáciach
 - náklady na prípadné dočasné oplotenie stavby .
- 4.5. Zhotoviteľ berie na vedomie, že takto dohodnutá cena diela je konečná a nebude sa ďalej meniť ani vzhľadom na zvýšenie vstupných nákladov, materiálov, ceny prác a podobne.
- 4.6. Ako podklad pre ocenenie diela, z ktorých vyplýva kvalitatívny, kvantitatívny, konštrukčný, materiálový rozsah prác a charakteristické špecifikácie dodávok boli predložené:
 - súťažné podklady zo dňa 1.7.2019
 - osobná obhliadka staveniska
- 4.7. Bez písomného súhlasu objednávateľa nemôžu byť pre realizáciu diela použité iné zariadenia a materiály, alebo vykonané zmeny oproti dohodnutému rozsahu prác a ich charakteru. Zámenu zariadení za objednávateľa môžu potvrdiť jedine osoby uvedené v čl. I., bod 1 b) tejto zmluvy a to písomne zápisom do SD.
- 4.8. V prípade, že pri realizácii predmetu diela príde k zmenám, doplnkom, redukcii alebo rozšíreniu predmetu diela na základe požiadaviek objednávateľa, je objednávateľ povinný odovzdať zhotoviteľovi súpis týchto zmien, ktorý zhotoviteľ ocení podľa jednotkových cien uplatnených v prílohe č. 1 tejto zmluvy. Ak tak nie je možné oceniť naviac práce z dôvodu neobsiahnutia príslušnej jednotkovej ceny v prílohe č. 1, je možné ak sa zmluvné strany nedohodnú inak spracovať individuálnu kalkuláciu jednotkovej ceny s tým, že výšku jednotkovej ceny takto vykalkulovanej písomne odsúhlásí objednávateľ uvedený v čl. I, bod 1 b). Zmluvné strany potvrdia cenu naviac prác písomným dodatkom.
- 4.9. V prípade, že pri realizácii sa vyskytnú nepredvídane práce naviac, je nutné s tým oboznámiť objednávateľa uvedeného v čl. I, bod 1 c), zaznamenať ich v stavebnom denníku a musia byť vopred odsúhlasené objednávateľom uvedeného v čl. I, bod 1 b). Zhotoviteľ vyhotoví súpis prác a dodávok naviac prác, ku ktorému sa vyjadriť technický dozor objednávateľa. Ak má súpis vady, vráti sa zhotoviteľovi na prepracovanie. Ocenenie prác naviac je potrebné

vykonať podľa bodu 4.8. tejto zmluvy.

Čl. V. PLATOBNÉ PODMIENKY

- 5.1. Zhotoviteľ vystaví faktúru po odovzdaní diela a jeho prevzatí objednávateľom na základe súpisu skutočne vykonaných prác, v súlade podľa nacenených položiek uvedených v ponukovej cene, podľa prílohy č.1 k Zod. K súpisu vykonaných prác sa vyjadri do troch pracovných dní technický dozor objednávateľa. Ak má súpis vady, vráti ho zhotoviteľovi na prepracovanie. Až po odsúhlasení súpisu vykonaných prác technickým dozorom objednávateľa má právo zhotoviteľ vystaviť faktúru, ktorá bude mať náležitosť daňového dokladu.
- 5.2. Objednávateľ zaplatí zhotoviteľovi dohodnutú cenu diela na základe faktúry v lehote splatnosti 15 dní od jej doručenia objednávateľovi.
- 5.3. Ak faktúra nebude obsahovať náležitosť určené všeobecne záväzným právnym predpisom alebo dohodnuté touto zmluvou, má objednávateľ právo vrátiť túto do termínu splatnosti zhotoviteľovi na prepracovanie. Oprávneným vrátením faktúry prestáva platiť pôvodná lehota splatnosti. Nová lehota splatnosti začína plynúť odo dňa doručenia opravenej faktúry objednávateľovi.
- 5.4. Objednávateľ je oprávnený jednostranne započítať oproti faktúram zhotoviteľa zmluvné pokuty, ktoré objednávateľ uplatnil na zhotoviteľovi podľa tejto zmluvy a ku dňu doručenia faktúr neboli zhotoviteľom objednávateľovi uhradené. Jednostranné započítanie je objednávateľ povinný písomne oznámiť zhotoviteľovi.
- 5.5. Faktúra bude obsahovať tieto údaje:
 - a) označenie diela,
 - b) číslo zmluvy,
 - c) číslo faktúry a označenie druhu faktúry podľa čl. 5.1,
 - d) ustanovenie zmluvy, ktoré oprávňuje fakturovať,
 - e) deň zdaniteľného plnenia,
 - f) deň vystavenia faktúry, deň odoslania a deň splatnosti faktúry,
 - g) označenie peňažného ústavu a číslo účtu, na ktorý sa má platiť,
 - h) fakturovaná základná čiastka bez DPH, čiastka DPH v percentách a v € a celková fakturovaná suma,
 - i) meno osoby, ktorá faktúru vystavila,
 - j) pečiatka a podpis oprávnej osoby
 - k) prílohou k faktúre bude potvrdený súpis vykonaných prác technickým dozorom objednávateľa

Čl. VI. ČAS PLNENIA

- 6.1. Zhotoviteľ sa zaväzuje započať a zhotoviť dielo v nasledovných termínoch:
Začiatok : 30.7.2019
Ukončenie : 30.8.2019
- 6.2. Zhotoviteľ je povinný dielo realizovať v čase podľa Čl. VI. ods. 6.1. tejto zmluvy.
- 6.3. Zhotoviteľ je povinný bez meškania písomne informovať objednávateľa o vzniku akejkoľvek udalosti, ktorá bráni alebo stáže realizáciu predmetu diela podľa bodu 6.1.
- 6.4. V prípade, že zhotoviteľ bude v omeškaní s plnením pracovných postupov z dôvodov na jeho strane o 10 kalendárnych dní a zároveň neinformuje objednávateľa podľa bodu 6.3., považuje sa toto omeškanie alebo nesplnenie povinnosti za podstatné porušenie zmluvy.
- 6.5. Dodržanie termínu podľa bodu 6.1. je podmienené riadnym a včasným spolupôsobením objednávateľa dohodnutým v tejto zmluve. V prípade, že z tohto dôvodu došlo k prerušeniu vykonávania diela, lehota na zhotovenie diela sa predĺžuje o dobu, o ktorú prerušenie

ovplyvnilo dobu jeho vykonávania. Dobu prerušenia potvrdí zástupca objednávateľa uvedený v čl. I, bod 1 b).

- 6.6. V prípade, že zhotoviteľ mešká so zhotovením diela podľa ods. 6.1. z dôvodu na strane zhotoviteľa, má objednávateľ právo žiadať náhradu škody, pričom zmluva zostáva v platnosti. Objednávateľ určí zhotoviteľovi (zápisom do stavebného denníka) primeraný dodatočný čas plnenia zmluvy. Po prípadnom márnom uplynutí tejto lehoty je objednávateľ oprávnený uplatniť sankcie v zmysle článku IX. a odstúpiť od tejto zmluvy.

Čl. VII. PODMIENKY ZHOTOVENIA DIELA

7.1. Odovzdanie staveniska

- 7.1.1. Objednávateľ odovzdá protokolárne zhotoviteľovi stavenisko. Túto skutočnosť zaznamenajú zmluvné strany zápisom v stavebnom denníku.
- 7.1.2. Zhotoviteľ si zabezpečí odberové miesta energií u správcov sietí, resp. použije mobilné zdroje energií. Náklady za odbery počas realizácie diela znáša zhotoviteľ na základe individuálnych odberných zmlúv so správcami médií (vrátane podružného merania).
- 7.1.3. Bezdôvodné odmietnutie prevzatia staveniska zhotoviteľom sa považuje za podstatné porušenie tejto zmluvy.
- 7.1.4. Tieto skutočnosti budú zaznamenané do stavebného denníka. Zhotoviteľ je povinný viesť stavebný denník dňom odovzdania a prevzatia staveniska.

7.2. Povinnosti a spolupôsobenie objednávateľa

- 7.2.1. Objednávateľ je povinný sledovať prostredníctvom svojho technického dozoru obsah stavebného denníka a k zápisom v ňom uvedeným sa vyjadriť do troch pracovných dní, inak sa má za to, že s obsahom zápisu súhlasi.
- 7.2.2. Objednávateľ zastúpený osobou v čl. I, bod 1 a), b) a c) je oprávnený kontrolovať dielo v každom stupni jeho zhotovovania, dodávateľský systém i dodržiavanie všeobecných pravidiel bezpečnosti práce. Ak pri kontrole zistí, že zhotoviteľ porušuje svoje povinnosti má právo žiadať, aby zhotoviteľ odstránil vady pri zhotovaní diela a ďalej postupoval v súlade s touto zmluvou a právnymi predpismi vzťahujúcimi sa na dielo. V prípade, že zhotoviteľ v primeranej dobe, dohodnutej v stavebnom denníku nevyhovie týmto požiadavkám objednávateľa, považuje sa to za podstatné porušenie zmluvy.
- 7.2.4. Objednávateľ je oprávnený vstupovať na stavenisko a kontrolovať priebeh a postup stavebných prác stavby a dodržiavanie všeobecných pravidiel bezpečnosti práce.
- 7.2.5. Záznam z prípadných kontrolných a pracovných porád za účasti poverených zástupcov objednávateľa a zhotoviteľa, je objednávateľ povinný vypracovať prostredníctvom technického dozora objednávateľa.

7.3. Povinnosti zhotoviteľa

- 7.3.1. Zhotoviteľ je povinný viesť prostredníctvom stavbyvedúceho stavebný denník do ktorého bude zapisovať všetky skutočnosti rozhodujúce pre zhotovenie diela a predkladať stavebný denník technickému dozoru objednávateľa denne. Zároveň je povinný viesť v SD podrobny popis výkonov.
- 7.3.2. Zhotoviteľ je povinný dodržiavať pokyny dané mu objednávateľom počas zhotovovania diela a týkajúce sa diela.
- 7.3.3. Je povinný sledovať obsah stavebného denníka a k zápisom v ňom uvedených sa vyjadriť do troch pracovných dní, inak sa má za to, že s obsahom zápisu súhlasi.
- 7.3.4. Zhotoviteľ je povinný mať riadne vypísaný stavebný denník v zmysle pokynov na vedenie stavebného denníka vydaných MVaVP SR a zväzom podnikateľov Slovenska, v opačnom prípade to bude považované za podstatné porušenie zmluvy o dielo.
- 7.3.5. Zhotoviteľ je v súlade s § 551 O.Z. povinný bez zbytočného odkladu upozorniť na nevhodnú povahu alebo vady vecí, podkladov, alebo pokynov danych mu objednávateľom na vyhotovenie diela, ak zhotoviteľ mohol túto nevhodnosť zistiť pri vynaložení odbornej

- spôsobilosti a využití svojich vedomostí.
- 7.3.6. Má právo na náhradu nákladov, ktoré mu vzniknú v súvislosti s prerušením zhotovovania diela pre nevhodnosť objednávateľových pokynov alebo v súvislosti s použitím nevhodných vecí objednávateľa až do doby, keď takúto nevhodnosť mohol zistieť.
- 7.3.7. Ak zistí skryté prekážky na mieste kde má dielo zhotoviť a ktoré mu bránia zhotoviť dielo riadne, je povinný ihned takéto prekážky oznámiť objednávateľovi a ak sa nedajú odstrániť, navrhnuť objednávateľovi riešenie, resp. zmenu diela.
- 7.3.8. Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť dielo proti krádeži a poškodeniu. Zhotoviteľ znaša nebezpečenstvo škody na zhotovanom diele do doby písomného odovzdania diela objednávateľovi. Počas realizácie diela zhotoviteľ zabezpečí čistotu pre stavbu používanej komunikácie a príslušných komunikácií, zároveň zabezpečí osvetlenie staveniska počas výstavby.
- 7.3.9. Zhotoviteľ v plnom rozsahu zodpovedá za bezpečnosť a ochranu zdravia všetkých osôb v priestore staveniska a ochrannej zóne staveniska na verejném priestranstve, vykoná také bezpečnostné opatrenia, aby nedošlo k ohrozeniu tretích osôb v okoli staveniska.
- 7.3.10. Zabezpečí vo svojej rézii pracovníkov osobnými ochrannými pomôckami pre ochranu zdravia. Odborné práce musia byť vykonané len pracovníkmi zhotoviteľa alebo jeho dodávateľov, ktorí majú príslušnú kvalifikáciu na vykonanie týchto prác a sú odborne zaškolení na špecializované práce. Zhotoviteľ je povinný všetkých pracovníkov stavby oboznámiť a zaškoliť z predpisov BOZP a PO a ich dodržiavania počas výstavby.
- 7.3.11. Zhotoviteľ je povinný počas realizácie plne rešpektovať všeobecné technické požiadavky a obchodné podmienky stavebných prác a zhotoviť stavbu i jednotlivé práce a postupy v súlade s nimi. Zhotoviteľ je viazaný akceptovať záväznosť všetkých slovenských technických nariem, vyhlášok a predpisov, ktoré sa týkajú predmetného diela. Všetky použité materiály a výrobky pri realizácii prác musia mať certifikát o preukázaní zhody platný pre Slovenskú republiku.
- 7.3.12. Zhotoviteľ bude udržiavať všetky nástroje, zariadenia, stroje, a pod., potrebné na realizáciu predmetu zmluvy, v náležitom technickom stave, bude udržiavať všestranný poriadok na mieste realizácie predmetu zmluvy (stavbe) a zabezpečí koordináciu svojich prípadných subdodávateľov.
- 7.3.13. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že pri uskutočnení diela nepoužije materiály, prvky, stroje, zariadenia alebo konštrukcie, ktoré sú chránené patentovými alebo autorskými právami, bez súhlasu oprávnených osôb.
- 7.3.14. Ak zhotoviteľ poruší záväzok podľa čl. 7.3.13. tejto zmluvy, znáša všetky dôsledky z toho vyplývajúce.
- 7.3.15. Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť stavenisko, ochranné pásmo staveniska a všetky dotknuté vstupy tak, aby nedošlo k ohrozeniu tretích osôb.
- 7.3.16. Zhotoviteľ je povinný zvolať minimálne 1 kontrolný deň v priebehu realizácie stavebných prác.

ČI. VIII. ODOVZDANIE A PREVZATIE DIELA

- 8.1. Povinnosť zhotoviť dielo riadne a včas splní zhotoviteľ odovzdaním diela objednávateľovi na základe protokolov o odovzdaní a prevzatí diela. Pripravenosť na odovzdanie je zhotoviteľ povinný oznámiť objednávateľovi písomne zápisom v SD stavby najmenej **2 dni vopred**.
- 8.2. K odovzdaniu a prevzatiu dokončeného diela pripraví zhotoviteľ tieto doklady:
- kópie zo stavebného denníka,
 - potvrdenie o odstránení vád a nedorobkov (v prípade, ak boli zistené)
 - osvedčenia o akosti použitých materiálov, záručné listy, atesty výrobkov, revízne správy, certifikáty.
- 8.3. Zhotoviteľ je povinný pri odovzdaní a prevzatí diela dielo odovzdať vyčistené od zvyšných materiálov spolu so záberom plôch využívaných k zhotoveniu diela tak, aby bolo možné dielo riadne prevziať a užívať.
- 8.4. Ak pri preberaní diela objednávateľ zistí, že dielo má vady, dielo nepreviezme a spiše so

- 8.5. zhotoviteľom zápis o zistených vadách, spôsobe a termíne ich odstránenia. Zhotoviteľ má povinnosť odovzdať dielo po odstránení týchto vád.
Dokladom o splnení diela zhotoviteľom je protokol o odovzdaní a prevzatí diela, návrh ktorého pripraví zhotoviteľ.

Čl. IX. SANKCIE

- 9.1. Zhotoviteľ je povinný zaplatiť zmluvnú pokutu:
a) vo výške 100,00 eur bez DPH za každý deň omeškania s plnením svojej povinnosti dodáť dielo riadne a v termíne podľa bodu 6.1 tejto zmluvy,
b) 500,00 eur za každý aj začatý týždeň omeškania, ak nevypratal stavenisko v lehote dohodnutej v bode 6.1. tejto zmluvy.
- 9.2. V prípade omeškania objednávateľa s úhradou faktúry za dielo, má zhotoviteľ nárok na úrok z omeškania vo výške 0,02 % z dlžnej sumy za každý deň omeškania.

Čl. X. ZODPOVEDNOSŤ ZA VADY, ZÁRUKA ZA KVALITU

- 10.1. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že dielo bude vyhotovené v súlade s ustanovením čl. II. a bude mať vlastnosti dohodnuté v tejto zmluve.
- 10.2. Dielo má vady ak:
a) nie je dodané v požadovanej kvalite,
b) vykazuje nedorobky, t.j. nie je vykonané v celom rozsahu,
c) sú vady v dokladoch nutných na užívanie podľa bodu 8.2.,
d) má právne vady v zmysle § 559 Obchodného zákonníka alebo je dielo zaťažené inými právami tretích osôb.
- 10.3. Zhotoviteľ nezodpovedá za vady, ktoré boli priamo spôsobené použitím podkladov alebo vecí prevzatých od objednávateľa a zhotoviteľ ani pri vynaložení všetkej starostlivosti nemohol zistiť ich nevhodnosť, prípadne na ňu písomne upozornil objednávateľa, ale ten na ich použití písomne trval.
- 10.4. Za skryté vady, ktoré objednávateľ nemohol zistiť pri odovzdaní a prevzatí diela, zhotoviteľ zodpovedá počas piatich rokov od odovzdania diela objednávateľovi (Obchodný zákonník § 562, ods.2, písm. c).
- 10.5. Záručná doba na dielo, ktoré je predmetom tejto zmluvy je 60 mesiacov. Záručná lehota začína plynúť dňom protokolárneho prevzatia diela objednávateľom a neplynie v čase, kedy objednávateľ nemohol dielo užívať pre vady, za ktoré zodpovedá zhotoviteľ.
- 10.6. Zárukou zhotoviteľ preberá záväzok, že predmet diela bude počas záručnej doby spôsobilý na použitie na dohodnutý účel a zachová si dohodnuté vlastnosti a kvalitu v čase svojej životnosti.
- 10.7. Objednávateľ sa zaväzuje, že reklamáciu vady diela uplatní bezodkladne po jej zistení písomne. Za písomne uplatnenú reklamáciu sa považuje aj reklamácia podaná faxom, e-mailom alebo listovou zásielkou.
- 10.8. Zhotoviteľ sa zaväzuje začať s odstraňovaním vád diela ihned' (najneskôr však do 3 pracovných dní) od prijatia písomnej reklamácie podľa bodu 10.7. a vady odstrániť v čo najkratšom čase, ktorého dĺžku dohodnú zmluvné strany písomne. Ak nie je odstránenie vád diela možné vykonať zhotoviteľom, môže objednávateľ požadovať zníženie ceny.

Čl. XI. ZODPOVEDNOSŤ ZA ŠKODU

- 11.1. Zhotoviteľ zodpovedá za všetky škody, ktoré vzniknú objednávateľovi, alebo tretej osobe v dôsledku porušenia jeho povinností, vyplývajúcich z tejto zmluvy.

- 11.2. V prípade vzniku škody porušením povinností vyplývajúcich z tejto zmluvy ktoréhokoľvek zmluvnej strane, má druhá strana nárok na úhradu vzniknutej škody.

Čl. XII.

PRECHOD VLASTNÍCTVA A NEBEZPEČENSTVO ŠKODY

- 12.1. Vlastníkom diela počas jeho realizácie je zhotoviteľ.
- 12.2. Nebezpečenstvo škody na diele ako aj na veciach, zariadeniach, strojoch a materiáloch potrebných na zhotovenie diela znáša zhotoviteľ až do času protokolárneho prevzatia diela objednávateľom.

Čl. XIII.

ODSTÚPENIE OD ZMLUVY

- 13.1. Ak sa porušenie zmluvnej povinnosti zmluvnou stranou považuje v zmysle tejto zmluvy, alebo v zmysle § 345 Obchodného zákonníka za podstatné porušenie zmluvy, môže oprávnená strana od zmluvy odstúpiť, pokiaľ to oznámi písomne druhej zmluvnej strane bez zbytočného odkladu, najneskôr však do 3 pracovných dní potom, ako sa o porušení dozvedela. Odstúpenie je účinné okamihom jeho doručenia druhej zmluvnej strane.
- 13.2. Ak oprávnená strana v lehote na odstúpenie od zmluvy podľa bodu 13.1. stanoví na dodatočné plnenie dodatočnú lehotu, vzniká jej právo odstúpiť od zmluvy po uplynutí dodatočnej lehoty rovnakým spôsobom, ako je uvedený v bode 13.1.
- 13.3. Odstúpením od zmluvy zmluva zaniká dňom doručenia prejavu vôle oprávnenej strany, druhej zmluvnej strane.
- 13.4. Odstúpením od zmluvy zanikajú všetky práva a povinnosti strán zo zmluvy, okrem nárokov na náhradu škody
- 13.5. Zmluvné strany za podstatné porušenie zmluvy považujú:
- a) ak zhotoviteľ bez riadneho dôvodu odmietne prevziať stavenisko,
 - b) ak bude zhotoviteľ z dôvodov spočívajúcich na jeho strane v omeškaní s plnením ktoréhokoľvek termínu uvedeného v článku VI. tejto zmluvy,
 - c) ak bude zhotoviteľ z dôvodov spočívajúcich na jeho strane v omeškaní s plnením ktoréhokoľvek postupového termínu realizácie diela uvedeného v harmonograme postupu prác o viac ako 10 kalendárnych dní,
 - d) ak bude zhotoviteľ z dôvodov spočívajúcich na jeho strane v omeškaní s plnením akéhokoľvek iného čiastkového termínu realizácie prác, ktorý si zmluvné strany dohodnú (napr. zápisom v stavebnom denníku), a napriek výzve zástupcu objednávateľa (uvedenej napr. v stavebnom denníku) nezrealizuje príslušné práce v primeranej náhradnej lehote určenom zástupcom objednávateľa (uvedenom napr. v stavebnom denníku),
 - e) ak zhotoviteľ nezačne stavebné práce v lehote uvedenej v čl. VI. tejto zmluvy,
 - f) ak zhotoviteľ, resp. pracovníci zhotoviteľa, poruší ktorúkoľvek povinnosť uvedenú v čl. VII., bod 7.3. tejto zmluvy napriek tomu, že bol zástupcom objednávateľa písomne (osobitným listom alebo zápisom v stavebnom denníku) upozornený na predchádzajúce porušenie niektoréj z povinností uvedených v čl. VII. ods. 7.3. tejto zmluvy,
 - g) ak zhotoviteľ včas neodstráni objednávateľom oznámenú vadu,

Čl. XIV.

ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

- 14.1. Na vzťahy medzi zmluvnými stranami, vyplývajúce z tejto zmluvy, ale ňou výslovne neupravené, sa vzťahujú príslušné ustanovenia Obchodného zákonníka.
- 14.2. Ostatné zmeny a doplnky zmluvy možno uskutočniť len písomne po predchádzajúcej dohode obidvoch zmluvných strán, inak je zmena či doplnenie neplatné.

- 14.3. Neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy je :
Príloha č. 1 - ponukový rozpočet stavby s výkazom výmer
- 14.4. Zmluvné strany výslovne prehlasujú, že táto zmluva zodpovedá ich slobodnej vôle, uzavierajú ju dobrovoľne a na znak súhlasu s jej obsahom ju podpisujú.
- 14.5. Zmluva je vyhotovená v štyroch rovnopisoch, z toho dva sú určené pre objednávateľa a dva pre zhotoviteľa.
- 14.6. Táto zmluva nadobúda platnosť dňom podpisania zmluvnými stranami. Táto zmluva nadobúda účinnosť dňom nasledujúcim po zverejnení na webovom sídle Mesta Krupina.

V Krupine, dňa2019

Za objednávateľ:

Ing. Radoslav Vazan
primátor mesta

Za zhotoviteľ:

Lubomír Dado
konateľ

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby	Rekonštrukcia oplotenia a spevnených plôch v ZŠ Krupina			JKSO					
				EČO					
				Miesto	Krupina				
Objednávateľ	Mesto Krupina			IČO					
Projektant				IČ DPH					
Zhotoviteľ	Ľubomír Dado								
Spracoval	Melicher Kabát								
Rozpočet číslo		Dňa	9. 7. 2019	Položiek					
					CPV				
					CPA				
Merné a účelové jednotky									
Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.				
Rozpočtové náklady v EUR									
A	Základné rozp. náklady		B	Doplnkové náklady					
1	HSV	Dodávky	7 084,01	8	Práce nadčas	13	GZS	0,00	
2		Montáž	35 193,44	9	Bez pevnej podl.	14	Projektové práce	0,00	
3	PSV	Dodávky	14 588,56	10	Kultúrna pamiatka	15	Stažené podmienky	0,00	
4		Montáž	3 656,70	11		16	Vplyv prostredia	0,00	
5	"M"	Dodávky	0,00			17	Iné VRN	0,00	
6		Montáž	882,21			18	VRN z rozpočtu	0,00	
7	ZRN (r. 1-6)		61 404,92	12	DN (r. 8-11)	19	VRN (r. 13-18)	0,00	
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnosť	0,00	22	Ostatné náklady	430,18
Projektant						D	Celkové náklady		
						23	Súčet 7, 12, 19-22	61 835,10	
						24	DPH 20,00 % z 61 835,10	12 367,02	
						25	Cena s DPH (r. 23-24)	74 202,12	
						E	Prípočty a odpočty		
						26	Dodávky objednávateľa	0,00	
						27	Kľavá doložka	0,00	
						28	Zvýhodnenie	0,00	
Dátum a podpis Objednávateľ	Pečiatka								
Dátum a podpis Zhotoviteľ	Pečiatka			Lubomír Dado Osloboditeľov 931, 96301 Krupina IČO: 34788905 DIČ: SK 1020605740					
Dátum a podpis	Pečiatka								

Rekapitulácia objektov stavby

Stavba: Rekonštrukcia oplotenia a spevnených plôch v ZŠ Krupina

Objednávateľ: Mesto Krupina

Zhotoviteľ: Lubomír Dado

Miesto: Krupina

Kód	Zákazka	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH	Ostatné	ZRN	HZS	VRN	KČ
ROaSP/KRUP Rekonštrukcia oplotenia a spevnených plôch v ZŠ Krupina									
INA-1		61 835,10	12 367,02	74 202,12	430,18	61 404,92	0,00	0,00	0,00
SO 01 - Oplotenie Z	SO 01 - Oplotenie ZŠ E.M.Šolté E.M.Šo	16 058,02	3 213,60	19 251,62	0,00	16 058,02	0,00	0,00	0,00
SO 02 - Brána E.M.Šoltésovej - E.M.Šo	SO 02 - Brána E.M.Šoltésovej - E.M.Šo	4 274,20	854,84	5 129,04	0,00	4 274,20	0,00	0,00	0,00
SO 03 - Oplotenie Z	SO 03 - Oplotenie ZŠ J.C.Hrons	21 272,12	4 254,42	25 626,64	0,00	21 272,12	0,00	0,00	0,00
SO 04 - Brána J.C.Hronského - p J.C.Hr	SO 04 - Brána J.C.Hronského - p J.C.Hr	4 218,30	843,66	5 061,96	377,84	3 840,46	0,00	0,00	0,00
SO 05 - Oplotenie J.C.Hronského	SO 05 - Oplotenie J.C.Hronského	4 180,68	838,14	5 016,82	0,00	4 180,68	0,00	0,00	0,00
SO 06 - Rekonštrukcia vstupu do Rekonštrukci	SO 06 - Rekonštrukcia vstupu do Rekonštrukci	11 824,78	2 354,36	14 168,14	52,34	11 769,44	0,00	0,00	0,00
Celkom									
		61 835,10	12 367,02	74 202,12	430,18	61 404,92	0,00	0,00	0,00

Lubomír Dado
Osloboditeľov 931, 96301 Krupina
IČO: 34788905
DIČ: SK 1020605740

KRYCI LIST ROZPOCTU

Názov stavby	Rekonštrukcia oplotenia a spevnených plôch v ZŠ Krupina		JKSO	
Názov objektu	SO 01 - Oplotenie ZŠ E.M.Šolté		EČO	
			Miesto	Krupina
			IČO	IČ DPH
Objednávateľ	Mesto Krupina			
Projektant				
Zhotoviteľ	Ľubomír Dado			
Spracoval	Melicher Kabát			
Rozpočet číslo	Dňa		CPV	
	09.07.2019		CPA	

Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady \ EUR

A Základné rozp. náklady		B Doplnkové náklady		C Vedľajšie rozpočtové náklady	
1 HSV	Dodávky	1 913,07	8 Práca nadčas	0,00	13 GZS
2	Montáž	10 823,14	9 Bez pevnej podl.	0,00	14 Projektové práce
3 PSV	Dodávky	2 089,86	10 Kultúra pamiatka	0,00	15 Sťažené podmienky
4	Montáž	1 241,95	11	0,00	16 Vplyv prostredia
5 "M"	Dodávky	0,00			17 Iné VRN
6	Montáž	0,00			18 VRN z rozpočtu
7 ZRN (r. 1-6)		16 068,02	12 DN (r. 8-11)		19 VRN (r. 13-18)
20 HZS		0,00	21 Kompl. činnosť	0,00	22 Ostatné náklady

Projektant

Dátum a podpis

Objednávateľ

Dátum a podpis

Zhotoviteľ

Dátum a podpis

D Celkové náklady

23 Súčet 7, 12, 19-22	16 068,02
24 DPH 20,00 % z 16 068,02	3 213,60
25 Cena s DPH (r. 23-24)	19 281,62

E Prípočty a odpočty

26 Dodávky zadávateľa	0,00
27 Kizavá doložka	0,00
28 Zvýhodnenie + -	0,00

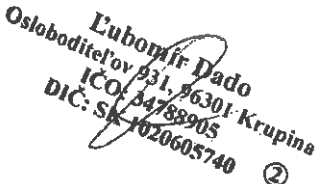
REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Rekonštrukcia oplošania a spomienkých plôch v ZŠ Krupina
 Objekt: SO 01 - Oplotenie ZŠ E.M.Solté

Objednávateľ: Mesto Krupina
 Zhlovniteľ: Ľubomír Dado
 Miesto: Krupina

Spracoval: Mölicher Kabát
 Dátum: 9. 7. 2019

Kód	Popis	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hmotnosť celkom	Surf celkom
HSV	Práce a dodávky HSV					
3	Zvislé a kompletné konštrukcie	1 913,07	10 823,14	12 736,21	0,000	0,000
6	Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	0,00	3 035,26	3 035,26	0,000	0,000
9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	1 913,07	2 560,06	4 473,13	0,000	0,000
99	Presun hmôr HSV	0,00	4 588,92	4 588,92	0,000	0,000
PSV	Práce a dodávky PSV					
767	Konštrukcie doplnkové kovové	2 089,86	1 241,95	3 331,81	0,000	0,000
Celkom		4 002,93	12 065,09	16 068,02	0,000	0,000


 Lubomír Dado
 Osloboditeľov 31, 96301 Krupina
 IČO: 54788905
 DIČ: SK-1020605740 (2)

ROZPOČET

Stavba: Rekonštrukcia oplotenia a spevnených plôch v ZŠ Krupina
 Objekt: SO 01 - Oplotenie ZŠ E.M.Šolté

Objednávateľ: Mesto Krupina
 Zhotoviteľ: Ľubomír Dado
 Miesto: Krupina

Spracoval: Melicher Kabát
 Dátum: 9. 7. 2019

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
						12 736,21	0,000

HSV Práce a dodávky HSV

3	Zvislé a kompletné konštrukcie					3 035,26	0,000
2	311271303	Muriwo nosné (m3) PREMAC 50x30x25 s betónovou výplňou hr. 300 mm a oceľ. výstužou	m3	15,990	182,461	2 917,55	0,000
3	311361825	Výstuž pre muriwo nosné PREMAC s betónovou výplňou z ocele 10505	t	0,124	949,262	117,71	0,000

6	Úpravy povrchov, podlahy, osadenie					4 473,13	0,000
10	622467537	Vonkajšia omietka stien CEMIX, ušľachtilá pastovitá silikátová NRC ryhovaná KREATIV II, hr. 1,5 mm	m2	83,000	12,566	1 042,98	0,000
9	623481119	Potiahnutie vonkajších stĺpov a pilierov sklotextilinou mriežkou s celoplošným prilepením	m2	83,000	5,557	461,23	0,000
7	631312141	Doplnenie existujúcich mazanín prostým betónom (s dodaním hmôr) bez poteru rýh v mazaninách	m3	3,195	93,323	298,17	0,000
6	632902211	Priprava zatvrdnutého povrchu betónových mazanín cementovým mliekom s prísadou PVAC	m2	31,950	1,013	32,37	0,000
4	648922421	Osadenie parapetných dosiek železob. leštených na akúkovek cementovú maltu, š. nad 200 do 400 mm	m	106,600	6,804	725,31	0,000
5	5921958610	Múriková strieška 35°50 BNadlice	ks	221,728	8,628	1 913,07	0,000

9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie					4 589,92	0,000
1	962052211	Búranie muriwa železobetonového nadzákladného, so záčistením základu -2,40000t	m3	15,990	141,293	2 259,28	0,000
8	971035802	Vŕty priklepovým vŕtkom do D 12 mm do stien alebo smerom dole do tehál -0.00001t	cm	8 480,000	0,060	508,80	0,000
23	979081111	Odvoz sutiny a vybúraných hmôr na skládku do 1 km	t	39,415	11,987	472,47	0,000
21	979082111	Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôr do 10 m	t	39,415	9,914	390,76	0,000
22	979089012	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01), ostatné	t	39,415	24,321	958,61	0,000

99	Presun hmôr HSV					637,90	0,000
24	998011001	Presun hmôr pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehá, tvámic, z kovu výšky do 6 m	t	44,590	14,306	637,90	0,000

PSV Práce a dodávky PSV

767	Konštrukcie doplnkové kovové					3 331,81	0,000
29	767651210	Montáž vrát otvorených, osadených do oceľovej zárubne z dielov, s plochou do 6 m2	ks	1,000	39,619	39,62	0,000
30	5535850055	Brána ELIXIR jednokridlová, výška:1,8 m, šírka 1m Povrchová úprava: Oceľ s antikoróznou úpravou s polyesterovým povlakom, základných farbenných odtieňov (RAL 6005 zelená, 9010 biela, 9005 čierna, 7016 sivá, 7035 sivá, 5002 modrá, 8019 šedá hnedá)	ks	1,000	155,191	155,19	0,000
20	767914810	Demontáž oplotenia rámového na oceľové stĺpiky, výšky do 1 m, -0,00900t	m	106,000	3,550	376,30	0,000

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Čena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
11	767916310	Montáž oplotenia panelového, poplastovaného na pozinkovanej oceli na stĺpiky, výšky do 1,0 m	m	106,500	3,247	345,81	0,000
18	3133105300	Panel pre plot AXIS C (zelený) poplastovaný na pozinkovanej oceli; výška panela/dĺžka panela 1,20m/2,48m RETIC	ks	42,800	19,132	818,85	0,000
13	5535850009	Príslušenstvo AXYLE 1, puzzdro + očko + kolik	ks	50,000	1,158	57,90	0,000
<i>1 bal. = 4ks z každého t.j. potreba pre 1 panel</i>							
14	767916520	Osadenie stĺpika poplastovaného na pozinkovanej oceli na platni, výšky do 1,2 m	ks	43,000	8,859	380,94	0,000
15	5535850023	Stĺpik Axis , pre osadenie na platni, 1,20 m	ks	43,000	22,468	966,12	0,000
16	5535850025	Príslušenstvo XYLO R 1, 2v1 manžeta s objímkou	bal	43,000	0,791	34,01	0,000
19	3133106300	Vymedzovač na AXIS RETIC	ks	86,000	0,255	21,93	0,000
17	5535850026	Príslušenstvo XYLO R 2, M8 skrutka s maticou	ks	258,000	0,139	35,86	0,000
25	998767101	Presun-hmôr pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	t	2,160	45,965	99,28	0,000

Celkom **16 068,02** **0,000**

KRYCI LIST ROZPOCTU

Názov stavby	Rekonštrukcia opätenia a spevnených plôch v ZŠ Krupina		JKSO	
Názov objektu	SO 02 - Brána E.M.Šoltésovej -		EČO	
			Miesto	Knupina
Objednávateľ	Mesto Krupina		IČO	IČ DPH
Projektant				
Zhotoviteľ	Ľubomír Dado			
Spracoval	Melicher Kabát			
Rozpočet číslo	Dňa		CPV	
	09.07.2019		CPA	

Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady \ EUR

A Základné rozp. náklady		B Doplnkové náklady		C Vedľajšie rozpočtové náklady	
1 HSV	Dodávky	5,52	8 Práca nadčas	0,00	13 GZS
2	Montáž	259,92	9 Bez pevnej podl.	0,00	14 Projektové práce
3 PSV	Dodávky	3 227,18	10 Kultúra pamiatka	0,00	15 Sťažené podmienky
4	Montáž	340,46	11	0,00	16 Vplyv prostredia
5 "M"	Dodávky	0,00			17 Iné VRN
6	Montáž	441,12			18 VRN z rozpočtu
7 ZRN (r. 1-6)		4 274,20	12 DN (r. 8-11)		19 VRN (r. 13-18)
20 HZS		0,00	21 Kompl. činnosť	0,00	22 Ostatné náklady

Projektant

Dátum a podpis

Objednávateľ

Dátum a podpis

Zhotoviteľ

Dátum a podpis

D Celkové náklady

23	Súčet 7, 12, 19-22	4 274,20
24	DPH 20,00 % z 4 274,20	854,84
25	Cena s DPH (r. 23-24)	5 129,04

E Prípočty a odpočty

26	Dodávky zadávateľa	0,00
27	Klizavá doložka	0,00
28	Zvýhodnenie + -	0,00

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Rekonštrukcia oplotenia a spevnených plôch v ZŠ Krupina
 Objekt: SO 02 - Brána E.M.Šoltésovej -

Objednávateľ: Mesto Krupina
 Zhotoviteľ: Ľubomír Dado
 Miesto: Krupina

Spracoval: Melcher Kabát
 Dátum: 9. 7. 2019

Kód	Popis	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hmotnosť celkom	Suf celkom
HSV	Práce a dodávky HSV	5,52	259,92	265,44	0,000	0,000
i	Zemné práce	5,52	259,92	265,44	0,000	0,000
PSV	Práce a dodávky PSV	3 227,18	340,46	3 567,64	0,000	0,000
767	Konštrukcie doplnkové kovové	3 227,18	340,46	3 567,64	0,000	0,000
M	Práce a dodávky M	0,00	441,12	441,12	0,000	0,000
21-M	Elektromontáže	0,00	441,12	441,12	0,000	0,000
Celkom		3 232,70	1 041,50	4 274,20	0,000	0,000

Ľubomír Dado
 Oslobođitel'ov 931, 96301 Krupina
 IČO: 34788905
 DIČ: SK 1020605740 ②

ROZPOČET

Stavba: Rekonštrukcia oplotenia a spevnených plôch v ZŠ Krupina
 Objekt: SO 02 - Brána E.M.Šoltésovej -

Objednávateľ: Mesto Krupina

Zhotoviteľ: Ľubomír Dado

Miesto: Krupina

Spracoval: Melicher Kabát

Dátum: 9. 7. 2019

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------	-----------------

HSV Práce a dodávky HSV **265,44** **0,000**

1 Zemné práce

1	130201001	Výkop jamy a rýhy v obmedzenom priestore horn. tr.3 ručne	m3	4,400	49,198	216,47	0,000
3	174101001	Zásyp sypaninou so zhuťnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	4,400	3,826	16,83	0,000
5	180401211	Založenie trávnika lúčneho výsevom v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	14,665	0,340	4,99	0,000
6	005720001400	Osiivá tráv - semená parkovej zmesí	kg	0,453	12,189	5,52	0,000
4	181301101	Rozprestretie omice v rovine, plocha do 500 m2, hr.do 100 mm	m2	14,665	1,475	21,63	0,000

PSV Práce a dodávky PSV **3 567,64** **0,000**

767 Konštrukcie doplnkové kovové

3 567,64 **0,000**

8	767658205	Montáž samonosnej posuvnej brány pre šírku prejazdu 6,5 m - C profil 80x80x5	ks	1,000	254,213	254,21	0,000
9	553410061100	Vráta ocelové s s elektr.pohonom s diaľkovým ovládaním posuvné 5,6 m v 1,8 m	ks	1,000	3 227,182	3 227,18	0,000
10	767920840	Demontáž vrát a vrátkov na oplotenie s plochou jednotlivo nad 6 do 10 m2, -0,28500t	ks	1,000	32,643	32,64	0,000
11	767996801	Demontáž ostatných doplnkov stavieb s hmotnosťou jednotlivých dielov konštrukcií do 50 kg, -0,00100t	kg	30,000	1,787	53,61	0,000

M Práce a dodávky M **441,12** **0,000**

21-M Elektromontáže

441,12 **0,000**

7	r 445	Dodávka a montáž elektroinstalačného materiálu a prípojky	sub	1,000	441,123	441,12	0,000
---	-------	---	-----	-------	---------	--------	-------

Celkom

4 274,20 **0,000**

Ľubomír Dado
 Osloboditeľov 931, 96301 Krupina
 IČO: 34788905
 DIČ SK 1020605740

KRYCI LIST ROZPOCTU

Názov stavby	Rekonštrukcia oplotenia a spávnených plôch v ZŠ Krupina		JKSO	
Názov objektu	SO 03 - Oplotenie ZŠ J.C.Hrons		EČO	
Objednávateľ	Mesto Krupina		Miesto	Krupina
Projektant			IČO	IČ DPH
Zhotoviteľ	Ľubomír Dado			
Spracoval	Melicher Kabát			
Rozpočet číslo		Dňa	CPV	
		09.07.2019	CPA	

Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v EUR

A	Základné rozp. náklady	B	Doplnkové náklady	C	Vedľajšie rozpočtové náklady
1 HSV	Dodávky	2 688,56	8 Práca nadčas	0,00	13 GZS
2	Montáž	14 257,30	9 Bez pevnej podl.	0,00	14 Projektové práce
3 PSV	Dodávky	2 671,04	10 Kultúrna pamäťka	0,00	15 Sťažené podmienky
4	Montáž	1 655,22	11	0,00	16 Vplyv prostredia
5 "M"	Dodávky	0,00			17 Iné VRN
6	Montáž	0,00			18 VRN z rozpočtu
7 ZRN (r. 1-6)		21 272,12	12 DN (r. 8-11)		19 VRN (r. 13-18)
20 HZS		0,00	21 Kompl. činnosť	0,00	22 Ostatné náklady

Projektant

D Celkové náklady

23	Súčet 7, 12, 19-22	21 272,12
24	DPH 20,00 % z 21 272,12	4 254,42
25	Cena s DPH (r. 23-24)	25 526,54

Dátum a podpis

Objednávateľ

Dátum a podpis

Zhotoviteľ

Dátum a podpis

Pečiatka

Pečiatka

Ľubomír Dado
Osloboditeľov 931, 96301 Krupina
ICO: 34788905
Pečiatka IČ: SK 1020605740

E Pripočty a odpočty

26	Dodávky zadávateľa	0,00
27	Kľavá dolopžka	0,00
28	Zvýhodnenie + -	0,00

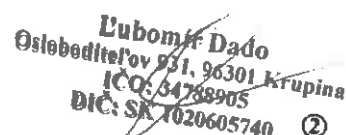
REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Rekonštrukcia oplotenia a spevnených plôch v ZŠ Krupina
 Objekt: SO 03 - Oplotenie ZŠ J.C.Krone

Objednávateľ: Mesto Krupina
 Zhotoviteľ: Ľubomír Dado
 Miesto: Krupina

Spracoval: Melicher Kebát
 Dátum: 9. 7. 2019

Kód	Popis	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hmotnosť celkom	Súť celkom
HSV	Práce a dodávky HSV	2 688,56	14 257,30	16 945,86	0,000	0,000
1	Zemné práce	0,00	283,72	283,72	0,000	0,000
3	Zvislé a kompletné konštrukcie	34,51	3 310,33	3 344,84	0,000	0,000
6	Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	2 654,05	3 429,34	6 083,39	0,000	0,000
9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	0,00	6 515,78	6 515,78	0,000	0,000
99	Presun hmot HSV	0,00	738,13	738,13	0,000	0,000
PSV	Práce a dodávky PSV	2 671,04	1 655,22	4 326,26	0,000	0,000
767	Konštrukcie doplnkové kovové	2 671,04	1 655,22	4 326,26	0,000	0,000
Celkom		5 359,60	15 912,52	21 272,12	0,000	0,000


 Št. 931, 96301 Krupina
 IČO: 34788905
 DIČ: SK 7020605740 ②

ROZPOČET

Stavba: Rekonštrukcia oplotenia a spevnených plôch v ZŠ Krupina
Objekt: SO 03 - Oplotenie ZŠ J.C.Hrons

Objednávateľ: Mesto Krupina

Zhotoviteľ: Ľubomír Dado

Miesto: Krupina

Spracoval: Melicher Kabát

Dátum: 9. 7. 2019

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------	-----------------

HSV **Práce a dodávky HSV** **16 945,86** **0,000**

1 **Zemné práce**

35	111201101	Odstránenie krovín a stromov s koreňom s priemerom kmeňa do 100 mm, do 1000 m ²	m ²	74,000	1,932	142,97	0,000
37	162301500	Vodorovné premiestnenie vyklčovaných krovín do priemeru kmeňa 100 mm na vzdialenosť 3000 m	m ²	75,000	1,610	120,75	0,000

3 **Zvislé a kompletné konštrukcie**

2	311271303	Murivo nosné (m ³) PREMAC 50x30x25 s betónovou výplňou hr. 300 mm	m ³	16,597	182,787	3 033,72	0,000
3	311361825	Výstuž pre murivo nosné PREMAC s betónovou výplňou z ocele 10505.	t	0,104	951,365	98,94	0,000
31	331270011	Murivo pilierov a síľov z debliacich tvámic PREMAC 300x300x250 s betónovou výplňou C 16/20	m ³	0,720	212,475	152,98	0,000
34	318271071	Výstuž pre oplotenie z betónových tvámic PREMAC s betónovou výplňou	t	0,012	956,018	11,47	0,000
32	318271059	Krycia platňa pilierová pre oplotenie z tvámic PREMAC Granublok	ks	4,000	3,305	13,22	0,000
33	592330007500	Ploštová tvárnica PREMAC GRANUBLOK krycia platňa, 210x240x70 mm, sivá	ks	4,080	8,458	34,51	0,000

6 **Úpravy povrchov, podlahy, osadenie**

10	622467537	Vonkajšia omietka stien CEMIX, ušľachtilá pastovitá silikátová NRC ryhovaná KREATIV II, hr. 1,5 mm	m ²	114,523	12,596	1 442,53	0,000
9	623481119	Poliahnutie vonkajších stĺpov a pilierov sklotentextilnou mriežkou s celoplošným prilepením	m ²	114,523	5,570	637,89	0,000
7	631312141	Doplnenie existujúcich mazanín prostým betónom (s dodaním hmoty) bez poteru rýh v mazaninách	m ³	4,426	93,550	414,05	0,000
6	632902211	Príprava zatvrdnutého povrchu betónových mazanín cementovým mliekom s prísadou PVAC	m ²	44,259	1,016	44,97	0,000
4	648922421	Osadenie parapetných dosiek železob. leštených na akúkoľvek cementovú maltu, š. nad 200 do 400 mm	m	147,530	6,032	889,90	0,000
5	5921958610	Múriková streška 35*50 BNadice	ks	306,862	8,649	2 654,05	0,000

9 **Ostatné konštrukcie a práce-búranie**

1	962052211	Búranie muriva železobetonového nadzákladného, - 2,40000t	m ³	22,130	141,804	3 138,12	0,000
8	971035802	Vŕty príklepovými vŕtkami do D 12 mm do stien alebo smerom dole do tehál -0.00001t	cm	11 802,400	0,072	849,77	0,000
23	979081111	Odvoz sutiny a vybúraných hmot na skládku do 1 km	t	54,558	12,016	655,57	0,000
21	979082111	Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybúraných hmot do 10 m	t	54,558	9,938	542,20	0,000
22	979089012	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01), ostatné	t	54,558	24,380	1 330,12	0,000

99 **Presun hmôt HSV**

738,13 **0,000**

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
24	998011001	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvámic, z kovu výšky do 6 m	t	51,470	14,341	738,13	0,000

PSV Práce a dodávky PSV **4 326,26** **0,000**

767 Konštrukcie doplnkové kovové **4 326,26** **0,000**

20	767914810	Demontáž oplotenia rámového na oceľové stípkы, výšky do 1 m, -0,00900t	m	147,530	3,558	524,91	0,000
11	767916310	Montáž oplotenia panelového, poplastovaného na pozinkovanej oceli na stípkы, výšky do 1,0 m	m	147,530	3,255	480,21	0,000
18	3133105300	Panel pre plot AXIS C (zelený) poplastovaný na pozinkovanej oceli; výška panela/dĺžka panela 1,20m/2,48m RETIC	ks	59,200	19,179	1 135,40	0,000
13	5535850009	Príslušenstvo AXYLE 1, puzdro + očko + kolík	ks	69,263	1,161	80,41	0,000

1 bal. = 4ks z každého t.j. potreba pre 1panel

14	767916520	Osadenie stípiky poplastovaného na pozinkovanej oceli na platni, výšky do 1,2 m	ks	59,012	8,880	524,03	0,000
15	5535850023	Stípik Axis , pre osadenie na platni, 1,20 m	ks	59,012	22,523	1 329,13	0,000
16	5535850025	Príslušenstvo XYLIO R 1, 2v1 manžeta s objímkou	bal	59,012	0,793	46,80	0,000
19	3133106300	Vymedzovač na AXIS RETIC	ks	118,000	0,255	30,09	0,000
17	5535850026	Príslušenstvo XYLIO R 2, M8 skrutka s maticou	ks	354,000	0,139	49,21	0,000
25	998767101	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	t	2,736	46,077	126,07	0,000

Celkom **21 272,12** **0,000**

KRYCI LIST ROZPOCTU

Názov stavby	Rekonštrukcia oplotenia a spevnených plôch v ZŠ Krupina		JKSO	
Názov objektu	SO 04 - Brána J.C.Hronského - p		EČO	
Objednávateľ	Mesto Krupina		Miesto	Krupina
Projektant			IČO	IČ DPH
Zhotoviteľ	Ľubomír Dado			
Spracoval	Melicher Kabát			
Rozpočet číslo		Dňa	CPV	
		09.07.2019	CPA	

Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady \ EUR

A Základné rozp. náklady		B Doplnkové náklady		C Vedľajšie rozpočtové náklady			
1 HSV	Dodávky	0,00	8 Práca nadčas	0,00	13 GZS		0,00
2	Montáž	0,00	9 Bez pevnej podl.	0,00	14 Projektové práce		0,00
3 PSV	Dodávky	3 111,48	10 Kultúrna pamiatka	0,00	15 Sťažené podmienky		0,00
4	Montáž	287,89	11	0,00	16 Vplyv prostredia		0,00
5 "M"	Dodávky	0,00			17 Iné VRN		0,00
6	Montáž	441,09			18 VRN z rozpočtu		0,00
7 ZRN (r. 1-6)		3 840,46	12 DN (r. 8-11)		19 VRN (r. 13-18)		0,00
20 HZS		0,00	21 Kompl. činnosť	0,00	22 Ostatné náklady		377,84

Projektant				D Celkové náklady	
				23 Súčet 7, 12, 19-22	4 218,30
Dátum a podpis	Pečiatka			24 DPH 20,00 % z 4 218,30	843,66
Objednávateľ				25 Cena s DPH (r. 23-24)	5 061,96
Zhotoviteľ				E Pripočty a odpočty	
		Pečiatka		26 Dodávky zadávateľa	0,00
Dátum a podpis		Lubomír Dado Osloboditeľov 931, 96301 Krupina IČO: 34788905 DIČ: SK 1020605740	②	27 Klzavá doložka	0,00
Dátum a podpis	Pečiatka			28 Zvýhodnenie + -	0,00

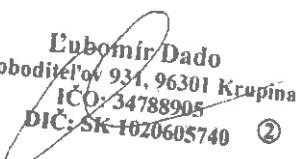
REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Rekonštrukcia oplotenia a spevnených plôch v ZŠ Krupina
 Objekt: SO 04 - Brána J.C.Hronského - p

Objednávateľ: Mesto Krupina
 Zhľadovateľ: Ľubomír Dado
 Miesto: Krupina

Spracoval: Malicher Kabát
 Dátum: 9. 7. 2019

Kód	Popis	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hmotnosť celkom	Suf celkom
PSV	Práce a dodávky PSV	3 111,48	287,89	3 399,37	0,000	0,000
767	Konštrukcie doplnkové kovové	3 111,48	287,89	3 399,37	0,000	0,000
M	Práce a dodávky M	0,00	441,09	441,09	0,000	0,000
21-M	Elektromontáže	0,00	441,09	441,09	0,000	0,000
HZS	Hodinové zúčtovacie sadzby	0,00	377,84	377,84	0,000	0,000
Celkom		3 111,48	1 106,82	4 218,30	0,000	0,000


 Ľubomír Dado
 Oslobođajel'ov 931, 96301 Krupina
 IČO: 34788905
 DIČ: SK-1020605740 ②

ROZPOČET

Stavba: Rekonštrukcia oplotenia a spevnených plôch v ZŠ Krupina
Objekt: SO 04 - Brána J.C.Hronského - a

Objednávateľ: Mesto Krupina

Zhotovitel': Lubomír Dado

Miesto: Krupina

Spracoval: Melicher Kabát

Dátum: 9.7.2019

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------	-----------------

PSV Práce a dodávky PSV 3 399 37 0 000

767 Konštrukcie doplnkové kovové 3 399,37 0,000

2	767658205	Montáž samonosnej posuvnej brány pre šírku prejazdu 6,5 m - C profil 80x80x5	ks	1,000	255,251	255,25	0,000
3	553410061100	Vráta ocelové s s elektr.poohonom s diaľkovým ovládaním posuvné 5,3m v 1,8 m	ks	1,000	3 111,477	3 111,48	0,000
1	767920840	Demontáž vrát a vrátkov na oplozenie s plochou jednotlivou nad 8 do 10 m ² , -0,28500t	ks	1,000	32,641	32,64	0,000

M Práce a dodávky M 441,09 0,000

21-M Elektromontáže 441,09 0,000

9	r 445	Dodávka a montáž elektroinstalačného materiálu	sub	1,000	441,091	441,09	0,000
---	-------	--	-----	-------	---------	--------	-------

HZS Hodinové zúčtovacie sadzby 377,84 0,000

11	HZS000212	Stavebno montážne práce prípravné práce - osadenie stĺpkov s dodávkou prídruženého materiálu	hod	15,000	25,189	377,84	0,000
----	-----------	--	-----	--------	--------	--------	-------

Celkom 4 218,30 0,000

KRYCI LIST ROZPOCTU

Názov stavby	Rekonštrukcia oplotenia a spevnených plôch v ZŠ Krupina		JKSO		
Názov objektu	SO 05 - Oplotenie J.C.Hronského		EČO		
			Miesto	Krupina	
Objednávateľ	Mesto Krupina		IČO	IČ DPH	
Projektant					
Zhotoviteľ	Ľubomír Dado				
Spracoval	Melicher Kabát				
Rozpočet číslo	Dňa		CPV		
	09.07.2019		CPA		

Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady \ EUR

A Základné rozp. náklady		B Doplnkové náklady		C Vedľajšie rozpočtové náklady	
1 HSV	Dodávky	108,93	8 Práca nadčas	0,00	13 GZS 0,00
2	Montáž	451,57	9 Bez pevnej podl.	0,00	14 Projektové práce 0,00
3 PSV	Dodávky	3 489,00	10 Kultúrna pamäťka	0,00	15 Sťažené podmienky 0,00
4	Montáž	131,18	11	0,00	16 Vplyv prostredia 0,00
5 "M"	Dodávky	0,00			17 iné VRN 0,00
6	Montáž	0,00			18 VRN z rozpočtu 0,00
7 ZRN (r. 1-6)		4 180,68	12 DN (r. 8-11)		19 VRN (r. 13-18) 0,00
20 HZS		0,00	21 Kompl. činnosť	0,00	22 Ostatné náklady 0,00

Projektant		D Celkové náklady	
Dátum a podpis	Pečiatka	23 Súčet 7, 12, 19-22	4 180,68
Objednávateľ		24 DPH 20,00 % z 4 180,68	836,14
		25 Cena s DPH (r. 23-24)	5 016,82
Dátum a podpis	Pečiatka	E Prípočty a odpočty	
Zhotoviteľ	Lubomír Dado Osloboditeľov 931, 96301 Krupina IČO: 34788905 DIČ: SK 1020605740	26 Dodávky zadávateľa	0,00
Dátum a podpis	(Signature)	27 Kľúčová doložka	0,00
		28 Zvýhodnenie + -	0,00

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Rekonštrukcia oplocenia a zpevnených plôch v ZŠ Krupina
 Objekt: SO 05 - Oplotenie J.C.Hronského

Objednávateľ: Mesto Krupina
 Zhотовiteľ: Ľubomír Dado
 Miesto: Krupina

Spracoval: Melicher Kabát
 Dátum: 9.7.2018

Kód	Popis	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hmotnosť celkom	Súf celkom
HSV	Práce a dodávky HSV	106,93	451,57	560,60	0,000	0,000
1	Zemné práce	0,00	332,48	332,48	0,000	0,000
3	Zvislé a kompletne konštrukcie	106,93	102,18	211,11	0,000	0,000
9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	0,00	2,18	2,18	0,000	0,000
99	Presun hmôt HSV	0,00	14,73	14,73	0,000	0,000
PSV	Práce a dodávky PSV	3 489,00	131,18	3 620,18	0,000	0,000
767	Konštrukcie doplnkové kovové	3 489,00	131,18	3 620,18	0,000	0,000
Celkom		3 597,93	582,75	4 180,68	0,000	0,000

ROZPOČET

Stavba: Rekonštrukcia oplotenia a spôsobených plôch v ZŠ Krupina
Objekt: SO 05 - Oplotenie J.C.Hronského

Objednávateľ: Mesto Krupina

Zhotoviteľ: Ľubomír Dado

Miesto: Krupina

Spracoval: Melicher Kabát

Dátum: 9. 7. 2019

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------	-----------------

HSV **Práce a dodávky HSV** **560,50** **0,000**

1 Zemné práce

1	130301001	Výkop jamy a ryhy v obmedzenom priestore hom. tr.4 ručne	m3	1,280	53,430	68,39	0,000
2	130901122	Búranie konštrukcií z prostého betónu prekladaného kameňom vo vykopávkach	m3	1,280	200,132	256,17	0,000
12	162201102	Vodorovné premiestnenie výkopku z hominy 1-4 nad 20-50m	m3	1,280	1,787	2,29	0,000
13	162201211	Vodorovné premiestnenie výkopku hominy tr. 1 až 4 stavebným fúrkou do 10 m v rovine alebo vo svahu do 1:5	m3	1,280	4,395	5,63	0,000

3 Zvislé a kompletne konštrukcie

8	338171122	Osadzovanie súpláka oceľového plotového výšky nad 2 m so zabetónovaním do vopred vykopaných dier	ks	5,000	12,524	62,62	0,000
9	553510022200	Súplík GALVAN, d 48 mm, výška 4,5 m, , pozinkovaný s PVC čiapkou, pre pletivo v rolkách, DIRICKX	ks	5,000	14,417	72,09	0,000
10	338172112	Osadzovanie vzperky oceľovej plotovej so zabetónovaním do vopred vykopaných dier	ks	3,000	13,185	39,56	0,000
11	553510022400	Vzpera GALVAN, d 38 mm, výška 2,5 m, výška pletiva 2 m, pozinkovaná, pre pletivo v rolkách, DIRICKX	ks	3,000	12,279	36,84	0,000

9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie

19	979081111	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	0,047	12,015	0,56	0,000
20	979082111	Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	0,047	9,937	0,47	0,000
21	979089012	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01), ostatné	t	0,047	24,379	1,15	0,000

99 Presun hmôt HSV

14	998011001	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárníc, z kovu výšky do 6 m	t	1,027	14,341	14,73	0,000
----	-----------	--	---	-------	--------	-------	-------

PSV **Práce a dodávky PSV**

3 620,18 **0,000**

767 Konštrukcie doplnkové kovové

3	767911130	Montáž oplotenia strojového pletiva, s výškou nad 1,6 m	m	8,600	2,487	21,39	0,000
4	313290001600	Pletivo poplastované pletené štvorhranné FLUIDEX 529, očko 50 mm, drôt d 2,9 mm, vxl 2x25-m, bez napínacieho drôtu, RAL6005, DIRICKX s nap.drotom	bal	1,000	85,326	85,33	0,000
		4-hranné pletivo poplastované bez napínacieho drôtu, Povrchová úprava : poplastované na pozinkované oceli, Farba : zelená (RAL6005), Priemer drôtu FLUIDEX 529 : 2,90 mm, Balenie : 25 m					
7	767914830	Demontáž oplotenia rámového na oceľové súpláky, výšky nad 1 do 2 m, -0,00900l	m	5,200	4,429	23,03	0,000
5	767920240	Montáž vrát a vrátkov k oploteniu osadzovaných na súpláky oceľové, s plochou jednotlivou nad 6 do 8 m2	ks	2,000	36,285	72,57	0,000

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
6	553510010800	Brána ESPACE dvojkřídlová, šxv 2,6x4,00 m, úprava epoxizinok + polyester, výplň zváraná síť 50x50 mm, farba RAL 6005	ks	2,000	1 701,833	3 403,67	0,000
15	998767101	Presun hmôr pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	t	0,308	46,075	14,19	0,000

Celkom

4 180,68

0,000

KRYCI LIST ROZPOCTU

Názov stavby	Rekonštrukcia oplotenia a spevnených plôch v ZŠ Krupina		JKSO	
Názov objektu	SO 06 - Rekonštrukcia vstupu do		EČO	
			Miesto	Krupina
Objednávateľ	Mesto Krupina		IČO	IČ DPH
Projektant				
Zhotoviteľ	Ľubomír Dado			
Spracoval	Melicher Kabát			
Rozpočet číslo	Dňa		CPV	
	09.07.2019		CPA	

Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady \ EUR

A Základné rozp. náklady			B Doplnkové náklady			C Vedľajšie rozpočtové náklady		
1 HSV	Dodávky	2 367,93	8 Práca nadčas	0,00	13 GZS			0,00
2	Montáž	9 401,51	9 Bez pevnej podl.	0,00	14 Projektové práce			0,00
3 PSV	Dodávky	0,00	10 Kultúrna pamiatka	0,00	15 Sťažené podmienky			0,00
4	Montáž	0,00	11	0,00	16 Vplyv prostredia			0,00
5 "M"	Dodávky	0,00			17 Iné VRN			0,00
6	Montáž	0,00			18 VRN z rozpočtu			0,00
7 ZRN (r. 1-6)		11 769,44	12 DN (r. 8-11)		19 VRN (r. 13-18)			0,00
20 HZS		0,00	21 Kompl. činnosť	0,00	22 Ostatné náklady			52,34

Projektant

Dátum a podpis

Objednávateľ

Dátum a podpis

Zhotoviteľ

Dátum a podpis

Pečiatka

Pečiatka

Pečiatka

Ľubomír Dado
Osloboditeľov 931, 96301 Krupina
IČO: 34788905
DIČ: SK 1020605740 ②

D Celkové náklady

23 Súčet 7, 12, 19-22	11 821,78
24 DPH 20,00 % z 11 821,78	2 364,36
25 Cena s DPH (r. 23-24)	14 186,14

E Prípočty a odpočty

26 Dodávky zadávateľa	0,00
27 Kizavá doložka	0,00
28 Zvýhodnenie + -	0,00

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Rekonštrukcia oploženia a spevnených plôch v ZŠ Krupina
 Objekt: SO 08 - Rekonštrukcia vstupu do

Objednávateľ: Mesto Krupina
 Zhotoviteľ: Ľubomír Dado
 Miesto: Krupina

Spracoval: Melicher Kabát
 Dátum: 9. 7. 2019

Kód	Popis	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hmotnosť celkom	Suf celkom
HSV	Práce a dodávky HSV	2 367,93	9 401,51	11 769,44	0,000	0,000
1	Zemné práce	25,63	807,73	833,36	0,000	0,000
5	Komunikácie	2 203,88	5 292,34	7 496,22	0,000	0,000
8	Rúrové vedenie	31,11	18,78	49,89	0,000	0,000
9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	107,31	2 233,57	2 340,88	0,000	0,000
99	Presun hmot HSV	0,00	1 049,09	1 049,09	0,000	0,000
N00	Nepomenované práce	0,00	52,34	52,34	0,000	0,000
N01	Nepomenovaný diel	0,00	52,34	52,34	0,000	0,000
Celkom		2 367,93	9 453,85	11 821,78	0,000	0,000

ROZPOČET

Stavba: Rekonštrukcia oplotenia a spevnených plôch v ZŠ Krupina
Objekt: SO 06 - Rekonštrukcia vstupu do

Objednávateľ: Mesto Krupina

Zhotoviteľ: Ľubomír Dado

Miesto: Krupina

Spracoval: Melicher Kabát

Dátum: 9. 7. 2019

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------	-----------------

HSV Práce a dodávky HSV

11 769,44 0,000

1 Zemné práce

833,36 0,000

1	113107141	Odstránenie krytov ploche do 200 m ² asfaltového, hr. vrstvy do 50 mm, -0,09800t	m ²	134,620	3,355	451,65	0,000
2	113107212	Odstránenie krytu v ploche nad 200 m ² z kameniva ťaženého, hr. vrstvy 100 do 200 mm, -0,24000t	m ²	134,620	0,859	115,64	0,000
3	113208111	Vytrhanie obrub betonových, s vybúraním lôžka, záhonových, -0,04000t	m	36,540	1,462	53,42	0,000
4	113307131	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m ² z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm, -0,22500t	m ²	5,000	22,700	113,50	0,000
5	131211101	Hĺbenie jám v homine tr.3 súdržných - ručným náradím	m ³	0,750	58,343	43,76	0,000
6	162201101	Vodorovné premiestnenie výkopkú z hominy 1-4 do 20m	m ³	0,750	1,497	1,12	0,000
7	167101100	Nakladanie výkopku tr.1-4 ručne	m ³	0,750	9,592	7,19	0,000
8	171201101	Uloženie sypaniny do násypov s rozprestretím sypaniny vo vrstvách a s hrubým urovnáním nezuhnutených	m ³	0,750	1,039	0,78	0,000
9	175101102	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných homín 1 až 4 s prehodením sypaniny	m ³	0,750	27,554	20,67	0,000
10	5834415400	Štrkodrva 0- 22 a	t	1,350	18,987	25,63	0,000

5 Komunikácie

7 496,22 0,000

14	564752111	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého dŕveného ver. 0-63mm(vibr.štrk) po zhtuhr. 150 mm	m ²	134,620	8,631	1 161,91	0,000
15	564932111	Podklad z minerálneho betónu s rozprestretím a zhtuňením po zhtuňení hr. 100 mm	m ²	134,620	9,121	1 227,87	0,000
16	596911212	Kladenie zámkovej dlažby hr. 8 cm pre pešich nad 20 m ²	m ²	134,620	19,189	2 583,22	0,000
17	5921952490	Dlažba Low value Premac Klasik 8 cm, 8,06 m ² / pal	m ²	141,351	9,546	1 349,34	0,000
		Osadenie odvodňovacieho žlabu ACO DRAIN z polymerbetónu s krycím roštom, šírky do 20 cm, triedy zaťaženia A 15, B 125 do bet. lôžka C 25/30	m				
18	597962501		m	8,000	39,918	319,34	0,000
19	5923010054	Odvodňovaci žlab MultiDrain Š150 s pozink. ochranou hrany, typ 1, dl. 100cm, obj.č. 12301 ACO	ks	8,000	59,436	475,49	0,000
20	5923010090	Čelná stena pre odvodň. žlab MultiDrain V100S s pozink. ochr. hrany pre plochý odvodňovaci žlab v.6cm, obj.č. 12375 ACO	ks	1,000	6,629	6,63	0,000

Čelná stena pre odvodňovaci žlab

21	5923010100	Vpusť pre odvodň. žlab MultiDrain, V100S s pozink. ochr. hrany, krétky tvar, odtok DN100,dl. 50 v=45cm, obj.č. 12391 ACO	ks	1,000	175,156	175,16	0,000
22	5923010209	Rošt pre odvodňovaci žlab MultiDrain V100, liatinový, mriežka C250, dl. 100cm, obj.č. 12618 ACO	ks	8,000	24,657	197,26	0,000

8 Rúrové vedenie

49,89 0,000

23	871313121	Montáž potrubia z kanalizačných rúr z tvrdého PVC tesn. gumovým krúžkom v skl. do 20% DN 150	m	5,000	2,239	11,20	0,000
24	2861101400	Kanalizačné rúry PVC-U hladké s hrďlom 140x 3,6x3000mm	ks	1,093	13,759	15,04	0,000

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
25	2861101300	Kanalizačné rúry PVC-U hladké s hrđom 140x 3,6x2000mm	ks	1,093	9,304	10,17	0,000
26	2860002920	PVC koleno 150/30°-hladký kanalizačný systém PIPELIFE 0,00035	ks	2,186	2,698	5,90	0,000
27	877310310	Montáž kolena na potrubie z kanalizačných polypropylénových rúr DN 150 mm	ks	2,000	3,790	7,58	0,000

9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie

2 340,88 0,000

28	916561111	Osadenie záhon. obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 10/12,5 s bočnou oporou	m	36,600	5,954	217,92	0,000
29	5921954660	Premac OBRUBNÍK PARKOVÝ 100x20x5 cm SIVY	ks	36,966	2,903	107,31	0,000
30	919735111	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky do 50 mm	m	7,200	3,237	23,31	0,000
31	979084213	Vodorovná doprava vyburaných hmôt po suchu bez naloženia, ale so zložením na vzdialenosť do 1 km	t	48,088	12,041	579,03	0,000
32	979087212	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny	t	48,088	4,966	238,81	0,000
33	979089012	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01), ostatné	t	48,088	24,424	1 174,50	0,000

99 Presun hmôt HSV

1 049,09 0,000

34	998223011	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom dláždeným (822 2.3, 822 5.3) akejkoľvek dĺžky objektu	t	128,000	8,196	1 049,09	0,000
----	-----------	--	---	---------	-------	----------	-------

N00 Nepomenované práce

52,34 0,000

N01 Nepomenovaný diel

52,34 0,000

35	r112	Nepomenované práce - napojenie daždovej kanalizácie	kpl	1,000	52,337	52,34	0,000
----	------	---	-----	-------	--------	-------	-------

Celkom

11 821,78 0,000



Príloha k bodu č. 6

Výstup z Komisie rozvoja mesta - ekonomické oddelenie

Vypracovala a predkladá:	Ing. Andrea Risková samostatný odborný referent Ing. Marta Murínová vedúca ekonomického oddelenia
Prerokované v Komisii rozvoja mesta:	09.07.2019

Návrhy uznesení na schválenie do MsZ 25.07.2019:

Uznesenie č. / 2019 –MsZ

Mestské zastupiteľstvo v Krupine
berie na vedomie

úpravu rozpočtu na rok 2019 za mesiac júl podľa prílohy č.1 písm. a)

Uznesenie č. / 2019 – MsZ

Mestské zastupiteľstvo v Krupine
schvaľuje

VI. aktualizáciu rozpočtu na rok 2019 za mesiac júl podľa prílohy č.1 písm. b)

Dôvodová správa.

Návrh VI. aktualizácie rozpočtu na rok 2019 je pripravený v zmysle VZN 11/2014 § 11 odst. 2 o hospodárení s finančnými prostriedkami a rozpočtové pravidlá Mesta Krupina.

6. aktualizácia rozpočtu na rok 2019

a) MsZ berie na vedomie

Pč.:	Text	Rozpočtové položky	Suma v €
1.	zvýš. príjmov a výdavkov z dôvodu prijatia dot. z UPSvaR pre ZŠ EMŠ	zvýš. pol. príjmov v ZŠ EMŠ zvýš. povýdavkov v ZŠ EMŠ	4 423,47 4 423,47
2.	zvýš. príjmov a výdavkov z dôvodu prijatia dot. z UPSvaR pre MŠ	zvýš. pol. príjmov v MŠ zvýš. povýdavkov v MŠ	367,68
3.	zvýš. príjmov a výdavkov z dôvodu prijatia dot. zo ŠR na projekt DDI pre CVČ	zvýš. pol. 312012 dot. zo ŠR kód 1111 progr. 8.4.1 CVČ zvýš. pol. výdavkov v CVČ	5 126,00
4.	zvýš. príjmov a výdavkov z dôvodu prijatia FP z UMB BB na pedagogickú prax v MŠ	zvýš. pol. príjmov v MŠ zvýš. pol. výdavkov v MŠ	21,78
5.	zvýš. príjmov a výdavkov z dôvodu prijatia dotácie zo ŠR na asistenta učiteľa cez projekty ESIF	zvýš. pol. 312012 dot. zo ŠR kód 111 stredisko 14 Asistent učiteľa zvýš. výdavkov v ZŠ JCH zvýš. výdavkov v ZŠ EMŠ	12 312,00 4 104,00 8 208,00
6.	zvýš. príjmov a výdavkov z dôvodu prijatia dotácie zo ŠR na príspevok na rekreácie	zvýš. pol. 312012 dot. zo ŠR kód 111 stredisko ??? zvýš. výdavkov v ZŠ JCH zvýš. výdavkov v ZŠ EMŠ	1 464,00 275,00 1 189,00
7.	zvýš. príjmov a výdavkov z dôvodu dosiahnutia výšších vlastných príjmov v ZŠ EMŠ	zvýš. pol. príjmov v ZŠ EMŠ zvýš. povýdavkov v ZŠ EMŠ	155,00 155,00

Rekapitulácia zmien:

zmena príjmov MsÚ	18 902,00
zmena príjmov RO	4 967,93
zmena výdavkov MsÚ	0,00

b) MsZ schvaľuje

Pč.:	Text	Rozpočtové položky	Suma v €
1.	presun nespotrebovanej dotácie z rozpočtu mesta na mzdy a odvody v CVČ do rozpočtu mesta	zniž. pol. výdavkov v CVČ kód 41 zvýš. pol. 637004 vš.v služby kód 41, FK 09.8.0 progr. 13.1 Správa mesta	-9 726,60 9 726,60
2.	presun FP z rozpočtu mesta na spolufinancovanie projektu DDI v CVČ	zniž. pol. 637004 vš. služby kód 41, FK 09.8.0 progr. 13.1 Správa mesta	-260,00
3.	zápojenie prebytku rozpočtu do výdavkov na zakúpenie posypovej soli a kameniva na výkon zimnej údržby MK v sezóne 2019/2020	zvýš. pol. 633006 vš. mat. kód 41 FK 04.5.1 progr. 7.2.1 Zimná údržba	260,00 6 692,80
4.	zvýš. P a V z podiel. daní kód 41		3 307,20
5.	presun v rámci odd. 08.2.0 v progr. 10.1.1 Kino, amfik na cestovné zahraničné Poľsko	zniž. pol. 631001 tuzemské cestovné kód 41 zvýš. pol. 633001 intner. výb. kód 41	3 307,20 -30,00 -25,50
6.	presun v rámci odd. 08.2.0 v progr. 10.1.2 knižnica na cestovné zahraničné Poľsko	zniž. pol. 631001 tuzemské cestovné kód 41 zvýš. pol. 631002 zahr. cestovné kód 41	55,50 -96,50 96,50 -16,50
6.	presun v rámci odd. 08.2.0 v progr. 2.2 IC na cestovné zahraničné Poľsko	zniž. pol. 633004 prevádz. stroje kód 41 zniž. pol. 637004 vš. služby kód 41 zvýš. pol. 631002 zahr. cestovné kód 41	-30,00 -50,00 96,50

	presun v rámci odd. 06.3.0 v progr. 11.2 Vodovody na el. rozydzač B. Kameň	zniž. pol. 635006 údržba kód 41 zvýš. pol. 633006 vš. mat. kód 41	-13,37
7.	presun v rámci odd. 01 z progr. 1.1.2 Prednosta do progr. 10.8.1 Dni mesta na vystúpenie FS Kopaničiar	zniž. pol. 611 tarif.plat. Kód 41 FK 01.1.1 progr. 1.1.2 Prednosta zvýš. pol. 637004 vš. služby kód 41 FK 01.1.2 progr. 10.8.1 Dni mesta	-600,00
8.	presun v rámci odd. 06.2.0 v progr. 11.4 Detské ihriská na opravu kolotoča na Železnicinej ulici	zniž. pol. 633006 vš. mat. kód 41 zvýš. pol. 637004 vš. služby kód 41	600,00 -356,00
9.			356,00

Rekapitulácia zmien:

zmena príjmov MsÚ	3 307,20
zmena príjmov RO	0,00
zmena výdavkov MsÚ	12 773,80
zmena výdavkov RO	-9 466,60

Celková rekapitulácia zmien:

zmena príjmov MsÚ	22 209,20
zmena príjmov RO	4 967,93
zmena výdavkov MsÚ	12 773,80
zmena výdavkov RO	14 403,33

V Krupine: 19.7.2019

Vypracovala: Ing. Andrea Risková
Vypracovala: Ing. Marta Murinová

Kontrola preklopeného upraveného rozpočtu 2019 po mesiacoch do RIS.SAM

1. akt.

2. akt.

Priamy Mesto	Schválený rozpočet na rok 2019	Upravený rozpočet na január 2019	Upravený rozpočet február 2019	Upravený rozpočet marec 2019	Upravený rozpočet apríl 2019	Upravený rozpočet máj 2019	Upravený rozpočet jún 2019	Upravený rozpočet júl 2019
Krupina	7 362 244,50	7 362 244,50	7 484 293,71	7 488 776,01	7 501 657,84	7 513 722,02	7 703 952,33	7 726 161,53
ZSJCH	162 093,00	162 093,00	163 453,00	163 453,00	163 453,00	163 453,00	163 453,00	163 453,00
ZŠ EMŠ	185 100,00	185 100,00	186 600,00	191 108,03	196 831,50	198 744,50	200 635,32	205 213,79
ZUŠ	13 000,00	13 000,00	13 000,00	13 000,00	13 000,00	13 000,00	13 000,00	13 000,00
CVC	92 500,00	92 500,00	92 500,00	92 500,00	93 245,48	93 245,48	93 245,48	93 245,48
MS	87 900,00	87 900,00	88 628,00	91 443,83	92 320,51	93 074,15	93 503,50	93 892,96
KCaMAS	3 660,00	3 660,00	3 660,00	3 660,00	3 660,00	3 660,00	5 960,00	5 960,00
Priamy s polu	7 906 497,50	7 906 497,50	8 032 134,71	8 043 940,87	8 064 168,33	8 078 899,15	8 273 749,63	8 300 926,76

4. akt.

3. akt.

Priamy Mesto	Schválený rozpočet na rok 2019	Upravený rozpočet február 2019	Upravený rozpočet marec 2019	Upravený rozpočet apríl 2019	Upravený rozpočet máj 2019	Upravený rozpočet jún 2019	Upravený rozpočet júl 2019	
Krupina	4 357 129,46	4 357 129,46	4 470 031,44	4 477 313,84	4 506 369,75	4 521 536,57	4 727 987,11	4 747 453,71
ZSJCH	1 264 499,00	1 264 499,00	1 212 609,97	1 210 959,97	1 216 771,12	1 216 771,12	1 211 215,47	1 215 594,47
ZŠ EMŠ	1 068 892,43	1 068 892,43	1 130 811,69	1 134 169,62	1 142 793,09	1 143 603,45	1 145 494,27	1 159 469,74
ZUŠ	172 062,00	172 062,00	172 062,00	172 062,00	172 062,00	172 062,00	172 062,00	172 062,00
CVC	231 990,00	231 990,00	232 780,00	232 780,00	233 525,48	233 525,48	235 425,48	231 084,88
MS	672 540,00	672 540,00	682 827,40	685 643,23	686 519,91	687 273,35	687 702,90	688 092,36
KCaMAS	80 332,00	80 332,00	82 099,60	82 099,60	84 769,60	84 769,60	87 169,60	87 169,60
Výdavky s polu	7 847 444,89	7 847 444,89	7 983 222,10	7 995 028,26	8 042 810,95	8 059 541,77	8 267 056,83	8 300 926,76

5. akt.

6. akt.

Rozdiel PaV (Schodok - a prebytok +)	Schválený rozpočet na rok 2019	Upravený rozpočet na január 2019	Upravený rozpočet február 2019	Upravený rozpočet marec 2019	Upravený rozpočet apríl 2019	Upravený rozpočet máj 2019	Upravený rozpočet jún 2019	Upravený rozpočet júl 2019
	59 052,61	59 052,61	48 912,61	48 912,61	21 357,38	19 357,38	6 692,80	0,00

7. akt.

Priamy Mesto	Schválený rozpočet na rok 2019	Upravený rozpočet na január 2019	Upravený rozpočet február 2019	Upravený rozpočet marec 2019	Upravený rozpočet apríl 2019	Upravený rozpočet máj 2019	Upravený rozpočet jún 2019	Upravený rozpočet júl 2019
Krupina	7 362 244,50	7 362 244,50	7 484 293,71	7 488 776,01	7 501 657,84	7 513 722,02	7 703 952,33	7 726 161,53
ZSJCH	162 093,00	162 093,00	163 453,00	163 453,00	163 453,00	163 453,00	163 453,00	163 453,00
ZŠ EMŠ	185 100,00	185 100,00	186 600,00	191 108,03	196 831,50	198 744,50	200 635,32	205 213,79
ZUŠ	13 000,00	13 000,00	13 000,00	13 000,00	13 000,00	13 000,00	13 000,00	13 000,00
CVC	92 500,00	92 500,00	92 500,00	92 500,00	93 245,48	93 245,48	93 245,48	93 245,48
MS	87 900,00	87 900,00	88 628,00	91 443,83	92 320,51	93 074,15	93 503,50	93 892,96
KCaMAS	3 660,00	3 660,00	3 660,00	3 660,00	3 660,00	3 660,00	5 960,00	5 960,00
Priamy s polu	7 906 497,50	7 906 497,50	8 032 134,71	8 043 940,87	8 064 168,33	8 078 899,15	8 273 749,63	8 300 926,76

8. akt.

Priamy Mesto	Schválený rozpočet na rok 2019	Upravený rozpočet na január 2019	Upravený rozpočet február 2019	Upravený rozpočet marec 2019	Upravený rozpočet apríl 2019	Upravený rozpočet máj 2019	Upravený rozpočet jún 2019	Upravený rozpočet júl 2019
Krupina	4 357 129,46	4 357 129,46	4 470 031,44	4 477 313,84	4 506 369,75	4 521 536,57	4 727 987,11	4 747 453,71
ZSJCH	1 264 499,00	1 264 499,00	1 212 609,97	1 210 959,97	1 216 771,12	1 216 771,12	1 211 215,47	1 215 594,47
ZŠ EMŠ	1 068 892,43	1 068 892,43	1 130 811,69	1 134 169,62	1 142 793,09	1 143 603,45	1 145 494,27	1 159 469,74
ZUŠ	172 062,00	172 062,00	172 062,00	172 062,00	172 062,00	172 062,00	172 062,00	172 062,00
CVC	231 990,00	231 990,00	232 780,00	232 780,00	233 525,48	233 525,48	235 425,48	231 084,88
MS	672 540,00	672 540,00	682 827,40	685 643,23	686 519,91	687 273,35	687 702,90	688 092,36
KCaMAS	80 332,00	80 332,00	82 099,60	82 099,60	84 769,60	84 769,60	87 169,60	87 169,60
Výdavky s polu	7 847 444,89	7 847 444,89	7 983 222,10	7 995 028,26	8 042 810,95	8 059 541,77	8 267 056,83	8 300 926,76

9. akt.

Priamy Mesto	Schválený rozpočet na rok 2019	Upravený rozpočet na január 2019	Upravený rozpočet február 2019	Upravený rozpočet marec 2019	Upravený rozpočet apríl 2019	Upravený rozpočet máj 2019	Upravený rozpočet jún 2019	Upravený rozpočet júl 2019
Krupina	7 362 244,50	7 362 244,50	7 484 293,71	7 488 776,01	7 501 657,84	7 513 722,02	7 703 952,33	7 726 161,53
ZSJCH	162 093,00	162 093,00	163 453,00	163 453,00	163 453,00	163 453,00	163 453,00	163 453,00
ZŠ EMŠ	185 100,00	185 100,00	186 600,00	191 108,03	196 831,50	198 744,50	200 635,32	205 213,79
ZUŠ	13 000,00	13 000,00	13 000,00	13 000,00	13 000,00	13 000,00	13 000,00	13 000,00
CVC	92 500,00	92 500,00	92 500,00	92 500,00	93 245,48	93 245,48	93 245,48	93 245,48
MS	87 900,00	87 900,00	88 628,00	91 443,83	92 320,51	93 074,15	93 503,50	93 892,96
KCaMAS	3 660,00	3 660,00	3 660,00	3 660,00	3 660,00	3 660,00	5 960,00	5 960,00
Priamy s polu	7 906 497,50	7 906 497,50	8 032 134,71	8 043 940,87	8 064 168,33	8 078 899,15	8 273 749,63	8 300 926,76

10. akt.

Priamy Mesto	Schválený rozpočet na rok 2019	Upravený rozpočet na január 2019	Upravený rozpočet február 2019	Upravený rozpočet marec 2019	Upravený rozpočet apríl 2019	Upravený rozpočet máj 2019	Upravený rozpočet jún 2019	Upravený rozpočet júl 2019
Krupina	4 357 129,46	4 357 129,46	4 470 031,44	4 477 313,84	4 506 369,75	4 521 536,57	4 727 987,11	4 747 453,71
ZSJCH	1 264 499,00	1 264 499,00	1 212 609,97	1 210 959,97				

Rozpočet Mesta Krupína pozostáva z: rozpočtu MsÚ a rozpočtov RO (ZŠ JCH, ZŠ EMŠ, ZUŠ, CVČ, KCaMAS a MŠ)

Rozpočet mesta vrátane PS na rok 2019 a jeho zmeny ukazuje sumárne nasledovná tabuľka:

		1. akt.	2. akt.	3. akt.	4. akt.	5. akt.	6. akt.
	Schválené výdavky na rok 2019	Upravený rozpočet k 31.1.2019	Upravený rozpočet k 28.2.2019	Upravený rozpočet k 31.3.2019	Upravený rozpočet k 30.4.2019	Upravený rozpočet k 31.5.2019	Upravený rozpočet k 30.6.2019
Rozpočet výdavkov v €/rok							
Výdavky MsÚ (rozpočtované)	4 347 129,46	4 347 129,46	4 460 031,44	4 467 313,84	4 496 369,75	4 511 536,57	4 717 987,11
Tzv. podnikateľská činnosť MsÚ - bufet kino, armfik	10 000,00	10 000,00	10 000,00	10 000,00	10 000,00	10 000,00	10 000,00
Výdavky MsÚ spolu (rozpočt. aj nerozpočt.)	4 357 129,46	4 357 129,46	4 470 031,44	4 477 313,84	4 506 369,75	4 521 536,57	4 727 987,11
Výdavky na chod PS	3 276 315,43	3 276 315,43	3 299 190,66	3 303 714,42	3 322 441,20	3 324 005,20	3 325 069,72
Tzv. podnikateľská činnosť rozpočtuje sa od 1.1.2018	214 000,00	214 000,00	214 000,00	214 000,00	214 000,00	214 000,00	214 000,00
Výdavky PS spolu (rozpočt. aj nerozpočt.)	3 490 315,43	3 490 315,43	3 513 190,66	3 517 714,42	3 536 441,20	3 538 005,20	3 539 069,72
Rozpočet výdavkov spolu za Mesto Krupina bez podnikateľskej činnosti	7 623 444,89	7 623 444,89	7 759 222,10	7 771 028,26	7 818 810,95	7 835 541,77	8 043 056,83
Rozpočet výdavkov spolu za Mesto Krupina vrátane podnikateľskej činnosti	7 847 444,89	7 847 444,89	7 983 222,10	7 995 028,26	8 042 810,95	8 059 541,77	8 267 056,83

Za majetok zverený do správy RO sa plati poistenie majetku. Schválené a platné bolo v rozpočte MšU v progr. 8.1.3 Poistanie a InLight, aktualizáciou rozpočtu v priebehu roku 2015 bolo prevedené na RO :

Pozn.: v pojištění u ZŠ je aj rezerva na úhrada spoluúčasti mesta

Okrem toho sa preposiela HN cez MsÚ pre ŠZŠ

Detalné rozpočty jednotlivých právnych subjektov (RO) v € sú nasledovné:

MŠ Malinovského s alok. prac. I.Krasku (8.2.1)		Schválené výdavky na rok 2019		Upravený rozpočet k 31.1.2019		1. akt. Upravený rozpočet k 28.2.2019		2. akt. Upravený rozpočet k 31.3.2019		3. akt. Upravený rozpočet k 30.4.2019		4. akt. Upravený rozpočet k 31.5.2019		5. akt. Upravený rozpočet k 30.6.2019		6. akt. Upravený rozpočet k 31.7.2019		
Bežné výdavky MŠ s FPK 09.1.1.1720		494 178,00	494 178,00	494 178,00	494 178,00	494 178,00	494 178,00	494 178,00	494 178,00	494 178,00	494 178,00	494 178,00	494 178,00	488 654,00	488 654,00			
zdrojov mesta vrátane poistenia majetku		75 325,00	75 325,00												75 325,00	75 325,00		
Nenormatívne finančné prostriedky (dotácia zo ŠR)	11 637,00	11 637,00															11 289,00	11 289,00
Hmotná nádza (strava)	3 300,00	3 300,00															844,80	844,80
Dotácia zo ŠR obedz zadarmo	0,00	0,00															12 546,00	12 546,00
Hmotná nádza (školské potreby)	200,00	200,00															16,60	16,60
Použitie vlastných príjmov	24 400,00	24 400,00																16,60
Projekt UPSyAr	0,00	0,00															2 641,36	3 070,71
Preplatky za energie z r. 2018	0,00	0,00																3 438,39
Preplatky zo SP	0,00	0,00															2 420,21	2 420,21
Odpáta za reklamný priesitor	0,00	0,00																2 420,21
Granty (Od TV Markiza na revital. priestorov)	0,00	0,00																112,58
Rézia	12 500,00	12 500,00																112,58
vymena exteriér diaľby na chodbách Malin., vymena diaľby na IK, inter. devre, nábytok, lehátku, počítače a interak. tabule + prístrešky IK 2 ks	0,00	0,00																0,00
transfer z rozpočtu mesta na asistenta učiteľa	0,00	0,00															0,00	5 524,00
FP z UMB BB na pedagogickú prax	0,00	0,00																21,78
SPOLU bez tzv. pod. činnosti	621 540,00	621 540,00															636 273,55	636 273,55
tzv. pod. činnosť : SJ-potraviny	51 000,00	51 000,00															51 000,00	51 000,00
SPOLU s tzv. pod. činnosťou	672 540,00	672 540,00															687 273,55	687 273,55

ZŠ J. C. Hronského program 8.-1.-1

SPOLU s tzv. pod. čin.	1 264 499,00	1 264 499,00	1 212 609,97	1 210 959,97	1 216 771,12	1 211 215,47	1 215 594,47
-------------------------------	---------------------	---------------------	---------------------	---------------------	---------------------	---------------------	---------------------

ZŠ E.M.Šoltésovej program 8.1.2

Položka/ na rok	rozpočet v €	Upravený rozpočet k 31.1.2019	Upravený rozpočet k 28.2.2019	Upravený rozpočet k 31.3.2019	Upravený rozpočet k 30.4.2019	Upravený rozpočet k 31.5.2019	Upravený rozpočet k 30.6.2019	Upravený rozpočet k 31.7.2019
Bežné výdavky 111	680 469,00	680 469,00	735 000,00	735 000,00	735 000,00	735 000,00	735 000,00	735 000,00
Poistenie majetku 111	2 500,00	2 500,00	2 500,00	2 500,00	2 500,00	2 500,00	2 500,00	2 500,00
Nenormatívne finančné prostriedky	27 970,00	27 970,00	34 935,26	33 733,06	33 733,06	32 633,06	32 633,06	32 633,06
Normatívny FP na rekreácie projekty	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Hmotná nádzra škola. Potreby	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Hmotná nádzra strava	4 475,00	4 475,00	4 008,00	4 008,00	4 008,00	4 008,00	4 008,00	4 008,00
Hmotná nádzra škola. Potreby	1 025,00	1 025,00	415,00	415,00	415,00	415,00	415,00	415,00
Použitie vlastných príjmov z ŠKD a ŠJ + nájom	34 500,00	34 500,00	36 000,00	36 155,00				
Projekt Třied. Zberu odpadu grant od TESCO	0,00	0,00	0,00	0,00	1 300,00	1 300,00	1 300,00	1 300,00
Projekty (ÚPSVaR a iné)	0,00	0,00	4 508,03	8 931,50	10 844,50	12 735,32	17 158,79	
Projekt ERAZIMUS +	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Projekt v ZŠ úspešnejší	60 100,00	60 100,00	60 100,00	60 100,00	60 100,00	60 100,00	60 100,00	60 100,00
Spolufin. projektu Základnej škole úspešnejší z rozpočtu mesta	3 165,00	3 165,00	3 165,00	3 165,00	3 165,00	3 165,00	3 165,00	3 165,00
Spolufin. projektu Základnej škole úspešnejší z BV 111	9 520,00	9 520,00	9 520,00	9 520,00	9 520,00	9 520,00	9 520,00	9 520,00
Bežné výdavky na ŠJ	66 685,00	66 685,00	66 685,00	66 685,00	66 685,00	66 685,00	66 685,00	66 685,00
Bežné výdavky na ŠKD	84 920,00	84 920,00	84 920,00	84 920,00	84 920,00	84 920,00	84 920,00	84 920,00
BV na šp. halu kód 41 hradené všetko z vL. príjmov nájom šp. hal	20 500,00	20 500,00	20 500,00	20 500,00	20 500,00	20 500,00	20 500,00	20 500,00
dotácia z rozpočtu mesta na dofin. BV telocvične	3 063,43	3 063,43	3 063,43	3 063,43	3 063,43	3 063,43	3 063,43	3 063,43
transfer z rozpočtu mesta zostatok vlatných príjmov z roku 2018	0,00	0,00	0,00	52,10	52,10	52,10	52,10	52,10
dotácia z rozpočtu mesta na výmenu oplozenia ihriska s umelou trávou	0,00	0,00	0,00	0,00	2 900,00	2 897,36	2 897,36	2 897,36
SPOLU bez tzv. pod. činnosti	998 892,43	1 060 811,69	1 064 169,62	1 072 793,09	1 073 603,45	1 075 494,27	1 089 469,74	
Tzv. pod. činností - SJ potraviny	70 000,00	70 000,00	70 000,00	70 000,00	70 000,00	70 000,00	70 000,00	70 000,00
SPOLU s tzv. pod. činnosťou	1 068 892,43	1 068 892,43	1 130 811,69	1 134 169,62	1 142 793,09	1 143 603,45	1 145 494,27	1 159 469,74

ZUŠ program 8.4.2

Položka/ na rok	rozpočet v €	Schválené výdavky na rok 2019	Upravený rozpočet k 31.1.2019	Upravený rozpočet k 28.2.2019	Upravený rozpočet k 31.3.2019	Upravený rozpočet k 30.4.2019	Upravený rozpočet k 31.5.2019	Upravený rozpočet k 30.6.2019	Upravený rozpočet k 30.6.2019	Upravený rozpočet k 30.6.2019	Upravený rozpočet k 31.7.2019
Bežné výdavky vrát. poistenia maj.	159 062,00	159 062,00	159 062,00	159 062,00	159 062,00	159 062,00	159 062,00	159 062,00	159 062,00	159 062,00	159 062,00
preplatky na energiach a ZP	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Použitie vlastných príjmov	13 000,00	13 000,00	13 000,00	13 000,00	13 000,00	13 000,00	13 000,00	13 000,00	13 000,00	13 000,00	13 000,00
Opätná učebná 2 tis. a oprava ei. inštalácie vo vilike 3 tis. a 1600	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
SPOLU	172 062,00	172 062,00	172 062,00	172 062,00	172 062,00	172 062,00	172 062,00	172 062,00	172 062,00	172 062,00	172 062,00

CVČ Domček program 8.4.1

Položka/ na rok	rozpočet v €	Schválené výdavky na rok 2019	Upravený rozpočet k 31.1.2019	Upravený rozpočet k 28.2.2019	Upravený rozpočet k 31.3.2019	Upravený rozpočet k 30.4.2019	Upravený rozpočet k 31.5.2019	Upravený rozpočet k 30.6.2019	Upravený rozpočet k 30.6.2019	Upravený rozpočet k 31.7.2019	Upravený rozpočet k 31.7.2019
Bežné výdavky kod 41 vrát. poist. maj. Deň Zeme, MDD, Spievavky a Mlad. parlament preplatky na energiach	120 640,00	120 640,00	120 640,00	120 640,00	120 640,00	120 640,00	120 640,00	120 640,00	120 640,00	120 640,00	120 640,00
Výdavky z dot. od iných obcí kód 11H	7 000,00	7 000,00	7 000,00	7 000,00	7 000,00	7 000,00	7 000,00	7 000,00	7 000,00	7 000,00	7 000,00
UPSVar - projekty 1AC1 a 1AC2	5 000,00	5 000,00	5 000,00	5 000,00	5 000,00	5 000,00	5 000,00	5 000,00	5 000,00	5 000,00	5 000,00
Nenormatívne finančné prostriedky (vzdelenácie poukazy a olympiády)	15 350,00	15 350,00	16 140,00	16 140,00	16 140,00	16 140,00	16 140,00	16 140,00	16 140,00	16 140,00	16 140,00
Granty (Projekt Raffleis. v r. 2017)	1 000,00	1 000,00	1 000,00	1 000,00	1 000,00	1 000,00	1 000,00	1 000,00	1 000,00	1 000,00	1 000,00
projekt DDI dotácia zo ŠR	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
projekt DDI spolufin. z rozp. mesta	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
darovacie zmluvy a sponzorské	3 000,00	3 000,00	3 000,00	3 000,00	3 000,00	3 000,00	3 000,00	3 000,00	3 000,00	3 000,00	3 000,00
použitie vlastných príjmov	80 000,00	80 000,00	80 000,00	80 000,00	80 000,00	80 000,00	80 000,00	80 000,00	80 000,00	80 000,00	80 000,00
dotácia z rozpočtu mesta na ľudový festival v Macedónsku a na ME v moderných tancoch	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 900,00	1 900,00
SPOLU	231 990,00	231 990,00	232 780,00	232 780,00	233 525,48	231 084,88	231 084,88				

KCaMAS program 10.1.6		Stav výdavkov na rok 2019	Upravený rozpočet k 31.1.2019	Upravený rozpočet k 28.2.2019	Upravený rozpočet k 31.3.2019	Upravený rozpočet k 30.4.2019	Upravený rozpočet k 31.5.2019	Upravený rozpočet k 30.6.2019	Upravený rozpočet k 30.6.2019	Upravený rozpočet k 31.7.2019
Položka/ na rok	rozpočet v €									
Klub dôchodcov	4 000,00	4 000,00	4 000,00	4 000,00	4 000,00	4 000,00	4 000,00	4 000,00	4 000,00	4 100,00
MFK vrátane vl. príjmov a z rozpočtu mesta	30 332,00	30 332,00	30 332,00	30 332,00	30 332,00	33 002,00	33 002,00	33 002,00	33 002,00	33 002,00
Správa štadióna (hospodář, údržba, energie, voda, poistné)	10 900,00	10 900,00	10 900,00	10 900,00	10 900,00	10 900,00	10 900,00	10 900,00	10 900,00	10 900,00
Stolnotenis. herňa	6 000,00	6 000,00	6 000,00	6 000,00	6 000,00	6 000,00	6 000,00	6 000,00	6 000,00	6 000,00
HBK	2 100,00	2 100,00	2 100,00	2 100,00	2 100,00	2 100,00	2 100,00	2 100,00	2 100,00	2 100,00
FS HONT	7 500,00	7 500,00	7 500,00	7 500,00	7 500,00	7 500,00	7 500,00	7 500,00	7 500,00	7 500,00
DS Braxatoris	2 500,00	2 500,00	4 267,60	4 267,60	4 267,60	4 267,60	4 267,60	4 267,60	4 267,60	4 267,60
KCaMAS ako nastupujúca organizácia MsKS program 10.1.6	17 000,00	17 000,00	17 000,00	17 000,00	17 000,00	17 000,00	17 000,00	17 000,00	17 000,00	17 000,00
dotácia z VUC na Dni Mesta	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2 300,00	2 300,00
SPOLU	80 332,00	80 332,00	82 099,60	82 099,60	84 769,60	84 769,60	84 769,60	87 169,60	87 169,60	87 169,60

v tom vlastné príjmy: 3 660 € strediská: MFK 1 560; DOS 500; FS Hont 1 500 a HBK 100