

Číslo: 222/2021/0028

ZMLUVA O DIELO č. 07/2021

Uzavretá v zmysle § 536 a nasl. Obchodného zákonníka č.513/1991 Zb. v znení neskorších predpisov

Čl. 1

Zmluvné strany

- 1.1 Objednávateľ:**
- Sídlo:** Mesto Krupina
Svätotrojičné námestie 4/4, 963 01 Krupina
- Zastúpený:** Ing. Radoslav Vazan, primátor mesta
- Bankové spojenie:** Všeobecná úverová banka, a.s.
- Číslo účtu:** SK 24 0200 0000 0000 2002 0412
- IČO :** 00320056
- DIČ:** 2021152540
- Telefón:** 045/5550311
- e-mail:** krupina@krupina.sk
- Osoby oprávnené rokovať:**
- Vo veciach zmluvných:** Ing. Radoslav Vazan, primátor mesta
- Vo veciach technických:** Ing. Jaroslava Uramová, oddelenie výstavby, ŽP a RR
(ďalej len *objednávateľ*)
- 1.2 Zhotoviteľ**
- Obchodné meno:** REMONTA, spol. s.r.o.
- Sídlo:** SNP 45, 962 01 Zvolenská Slatina
- Štatutárny zástupca:** Ing. Dušan Poliak, konateľ spoločnosti
- Osoby oprávnené rokovať**
- vo veciach zmluvných:** Ing. Dušan Poliak – konateľ spoločnosti
- vo veciach technických:** Ing. Miroslav Kováč - stavbyvedúci
- e-mail:** remonta@remonta.sk
- bankové spojenie:** Slovenská sporiteľňa Zvolen
- číslo účtu:** SK 97 0900 0000 0000 7163 0720
- IČO:** 31631487
- DIČ:** 2020476799
- IČ DPH:** SK2020476799
- Zapísaný:** OR OS Banská Bystrica, oddiel: Sro, vložka číslo: 2809/S
(ďalej len *zhotoviteľ*)

Preambula

Táto zmluva sa uzatvára ako výsledok verejného obstarávania v zmysle § 117 zákona 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (*ďalej len „zákon o verejnom obstarávaní“*). Objednávateľ na obstaranie predmetu tejto zmluvy použil postup verejného obstarávania – zákazka s nízkou hodnotou. Plnenie tejto zmluvy je v súlade s rozpočtom mesta na rok 2021.

Čl. 2

Premet plnenia

- 2.1 Predmetom tejto zmluvy je zhotovenie diela – stavby : „ Plynová kotolňa Základnej školy J.C.Hronského v Krupine „ zhotoviteľom pre objednávateľa.
- 2.2 Zhotoviteľ sa zaväzuje zhotoviť pre objednávateľa dielo vo vlastnom mene, na svoje nebezpečenstvo v dojednanom čase a podľa podmienok dohodnutých v tejto zmluve. Ďalej sa zaväzuje zhotovené dielo odovzdať objednávateľovi riadne, včas, bez väd a nedorobkov brániacich užívaniu, v zodpovedajúcej kvalite.
- 2.3 Objednávateľ sa zaväzuje dielo zhotovené v súlade s touto zmluvou prevziať a zaplatiť za dielo dohodnutú cenu podľa platných podmienok dohodnutých v tejto zmluve.

- 2.4 Zhotoviteľ potvrdzuje, že sa v plnom rozsahu oboznámil s rozsahom a povahou diela, sú mu známe technické, kvalitatívne a iné podmienky potrebné k realizácii diela a disponuje takými kapacitami a odbornými znalosťami, ktoré sú na kvalitné zhotovenie diela potrebné.

Čl. 3

Rozsah a spôsob plnenia a splnenia

- 3.1 Práce, ktoré sú predmetom tejto zmluvy a sú potrebné pre zhotovenie diela podľa článku 2. bod 2.1 budú vykonané na základe :
- tejto podpísanej zmluvy o dielo
 - výzvy na výber zhotoviteľa
 - projektovej dokumentácie
 - súhrnného položkového rozpočtu (príloha č.1 ZoD).
- 3.2 Ostatné časti plnenia predmetu zmluvy
- 3.2.1. Dodanie kompletných dokladov týkajúcich sa realizácie stavby a jej kvality, a to :
osvedčenia o akosti a kompletnosti, atesty platné na území SR, doklady o preukázaní zhody výrobkov s technickými špecifikáciami, protokoly o výsledkoch, osvedčenia o vykonaných skúškach použitých materiálov a výrobkov, zápisnice o preverení prác a konštrukcií, ktoré boli v priebehu prác zakryté alebo sa stali neprístupnými.
- 3.3 Spôsob splnenia predmetu zmluvy
Povinnosť zhotoviť dielo riadne a včas si zhotoviteľ splní :
- 3.3.1. Pre predmet zmluvy uvedený v bode 3.2.1 zrealizovaním predmetného diela podpísaním preberacieho protokolu, bez vád a nedorobkov brániacich užívaniu a splnením prípadných podmienok užívania týkajúcich sa predmetu tejto zmluvy a to v termíne dohodnutom v tejto zmluve o dielo.
- 3.3.2. Pre predmet zmluvy uvedený v bode 3.2.1 protokolárnym odovzdaním objednávateľovi v jeho sídle a to v rozsahu, termíne a počte vyhotovení dohodnutých touto zmluvou.

Čl. 4

Čas a miesto plnenia

- 4.1 Termín realizácie diela:
Termín začatia: do 20 dní od nadobudnutia účinnosti zmluvy.
Termín ukončenia: najneskôr do 30.11.2021.
- 4.2 Zhotoviteľ je povinný bez meškania informovať objednávateľa o vzniku udalosti, ktorá bráni alebo sťažuje realizáciu diela, s dôsledkom omeškania doby výstavby dohodnutej touto zmluvou. V prípade, že zhotoviteľ bude v omeškaní s plnením z dôvodov spočívajúcich na jeho strane viac ako 10 dní, považuje sa toto omeškanie alebo nesplnenie si povinností za podstatné porušenie zmluvy.
- 4.3 Objednávateľ odovzdá zhotoviteľovi stavenisko v termíne podľa bodu č.4.1. tohto článku zmluvy. Na prevzatie staveniska vyzve objednávateľ zhotoviteľa najneskôr 3 dni pred lehotou, ktorú určí objednávateľ na toto prevzatie staveniska. Túto skutočnosť oznámi objednávateľ e-mailom zhotoviteľovi na e-mailovú adresu uvedenú v tejto zmluve o dielo v článku I.
- 4.4 Miesto plnenia : Základná škola J.C.Hronského, Školská 10, 963 01 Krupina.

Čl. 5

Cena predmetu zmluvy

- 5.1 Cena za zhotovenie predmetu zmluvy v rozsahu čl. II. tejto zmluvy je stanovená dohodou zmluvných strán v zmysle § 3 zák. č. 18/1996 Z. z. o cenách ako cena maximálna.

5.2 Cenu je možné zmeniť v prípade zmeny sadzby DPH zákonom v priebehu realizácie diela.

Cena diela je:

	Cena bez DPH	DPH 20 %	Cena vrátane DPH
Celková cena diela je	57 591,09 €	11 518,22 €	69 109,31 €

5.3 Súhrnný položkový rozpočet vrátane vedľajších rozpočtových nákladov stavby, kompletačnej činnosti a doplnkových nákladov vrátane krycieho listu rozpočtu a rozdelenie na etapy tvorí prílohu č. 1 tejto zmluvy o dielo a je pre vymedzenie predmetu záväzný.

5.4 V kalkulácii ceny diela sú zahrnuté podľa potreby aj náklady na odvoz sute, na dočasné užívanie verejných komunikácií, zriadenie, prevádzku a vypratanie zariadenia staveniska, náklady na spotrebu elektrickej energie a vody, poistné stavby počas realizácie, kompletačná činnosť, skúšky, dopravné náklady a pod.

5.5 Cena uvedená v bode 5.2 pokrýva celý zmluvný záväzok a všetky náležitosti a veci nevyhnutné na riadne vykonanie a odovzdanie predmetu zmluvy a ktoré umožnia objednávateľovi riadne nakladanie s odovzdaným predmetom zmluvy.

Čl. 6

Platobné podmienky

6.1 Zhotoviteľ uplatňuje nárok na úhradu prác a dodávok podľa zmluvy:

- konečnou faktúrou podľa bodu 6.9.

6.2 Zhotoviteľ musí svoje práce vyúčtovať overiteľným spôsobom. Faktúra v troch vyhotoveniach musí byť zostavená prehľadne a pritom musí dodržiavať poradie položiek a označenie, ktoré je v súlade s oceneným popisom prác podľa zmluvy. Súčasťou je výkaz skutočne vykonaných množstiev. Výkaz vykonaných množstiev musí byť potvrdený technickým dozorom objednávateľa, prípadne ďalšími písomne poverenými osobami. Súčasťou faktúry musí byť podrobná fotodokumentácia vykonaných prác na CD nosiči.

6.3 Objávateľ sa zaväzuje uhradiť zhotoviteľovi takto vystavenú faktúru v lehote splatnosti 30 dní od jej obdržania. Zhotoviteľ nemôže voči objednávateľovi uplatniť sankcie, pokiaľ oneskorenie úhrady bolo spôsobené bankou objednávateľa.

6.4 Faktúra musí mať predpísané náležitosti podľa § 71 zák. č. 222/2004 Z. z. v znení noviel a priložené doklady umožňujúce posúdiť oprávnenosť fakturácie. Faktúra bude predložená v troch vyhotoveniach pre objednávateľa.

Náležitosti faktúry :

- označenie "faktúra" a jej číslo,
- identifikačné údaje objednávateľa a zhotoviteľa (IČO, DIČ, IČ DPH, sídlo), registrácia
- označenie banky a číslo účtu, na ktorý sa má platiť, v súlade so zmluvou
- číslo zmluvy a označenie fakturovanej časti diela,
- deň vystavenia a odoslania faktúry a lehotu jej splatnosti, fakturačné obdobie,
- fakturovaná suma,
- náležitosti pre účely dane z pridanej hodnoty,
- objávateľom potvrdený súpis vykonaných prác a dodávok vo troch vyhotoveniach,
- pečiatka a podpis.

Súčasťou faktúry musia byť nasledovné dokumenty (podpísané technickým dozorom a oprávneným zástupcom zhotoviteľa):

- Zisťovací protokol – preberací a odovzdávací protokol podpísaný zmluvnými stranami
- Súpis vykonaných prác

Všetky sumy na účtovných dokladoch musia byť uvádzané s presnosťou na 2 desatinné miesta.

- 6.5 Ak zhotoviteľ doručí nesprávne vyhotovenú, alebo neúplnú faktúru alebo pripojené doklady, objednávateľ je oprávnený faktúru vrátiť. V takom prípade plynie nová lehota splatnosti faktúry.
- 6.6 Zhotoviteľ nie je oprávnený jednostranne zmeniť cenu dohodnutú v tejto zmluve.
- 6.7 Zmluvné strany sa dohodli, že pohľadávky, ktoré vzniknú z tohto zmluvného vzťahu, nie je možné postúpiť tretej osobe a ani nie je možné zriadiť záložné právo na tieto pohľadávky, ak sa zmluvné strany nedohodnú inak.
- 6.8 Zmluvné strany sa dohodli, že objednávateľ nie je v omeškaní s lehotou splatnosti v zmysle ods. 6.3 tejto zmluvy po dobu, po ktorú nemohol svoju povinnosť plniť následkom okolností vzniknutých na strane zhotoviteľa. V tomto prípade sa doba uvedená v ods. 6.3 predlžuje o túto dobu.
- 6.9 Po splnení zmluvnej dodávky bude zhotoviteľom vystavená konečná faktúra.
Právo vystaviť túto faktúru v troch vyhotoveniach vzniká po protokolárnom odovzdaní a prevzatí diela a odstránení poslednej vady a posledného nedorobku na diele, zistených v čase preberania diela. Zhotoviteľ zašle objednávateľovi túto faktúru doporučeným listom v troch vyhotoveniach, ktorú uhradí objednávateľ do 30 dní od jej doručenia.
- 6.10 Naviac práce, oproti dohodnutému rozsahu definovanému v tejto zmluve a prílohách k nej, ktoré zhotoviteľ vykoná bez príkazu objednávateľa alebo odlišne od dohodnutého rozsahu, nebudú objednávateľom uhradené. Na požiadanie objednávateľa je ich zhotoviteľ povinný odstrániť v dohodnutej lehote alebo po tejto lehote môžu byť odstránené na jeho náklady.

Čl. 7

Záručná doba – zodpovednosť za vady

- 7.1 Dielo špecifikované v čl. 2 ods. 2.1 zmluvy sa považuje za ukončené jeho odovzdaním a prevzatím, o čom sa spíše písomný protokol o odovzdaní a prevzatí predmetu zmluvy, ktorý musí byť podpísaný oboma zmluvnými stranami.
- 7.2 Zhotoviteľ vyhlasuje, že predmet zmluvy špecifikovaný v čl. 2 ods. 2.1 bude mať požadovanú akosť, množstvo a vyhotovenie v zmysle dohodnutých podmienok v tejto zmluve, platných právnych predpisov, STN, a ostatných predpisov.
- 7.3 Záručná doba na predmet zmluvy špecifikovaný v čl. 2 ods. 2.1 je 60 mesiacov, ak bude zabezpečený pravidelný záručný servis a začína plynúť dňom jeho odovzdania zhotoviteľom, okrem výrobkov, kde je iná záruka daná výrobcom.
- 7.4 Ak zhotoviteľ poruší povinnosti ustanovené v ods. 7.2, má predmet zmluvy vady. Za vady predmetu zmluvy sa považuje aj vyhotovenie iného diela, než určuje zmluva, a vady v dokladoch potrebných na užívanie diela ako aj právne vady.
- 7.5 Oznámenie vád predmetu zmluvy špecifikovanom v čl. 2 ods. 2.1 (reklamácia) musí byť vykonané len písomne, inak je neplatné. Musí obsahovať označenie vady, miesto, kde sa vada nachádza a popis, ako sa vada prejavuje. Rozoznávajú sa :
- a/ **zjavné vady**, t.j. vady, ktoré objednávateľ zistil, resp. mohol zistiť odbornou prehliadkou pri preberaní predmetu zmluvy špecifikovanom v čl. 2 ods. 2.1. Musia byť reklamované zapísaním v protokole o odovzdaní a prevzatí predmetu zmluvy s uvedením dohodnutých termínov ich odstránenia;
- b/ **skryté vady**, t.j. vady, ktoré objednávateľ nemohol zistiť pri prevzatí predmetu zmluvy špecifikovanom v čl. 2 ods. 2.1 a vyskytnú sa v záručnej dobe. Objávateľ je povinný ich reklamovať u zhotoviteľa bez zbytočného odkladu po ich zistení. Zhotoviteľ je povinný reklamáciu odstrániť do 3 pracovných dní po jej obdržaní.
- 7.6 Zhotoviteľ je povinný vyhotoviť písomný doklad o náprave, alebo odstránení vady opatrený podpismi oboch zmluvných strán a dátumom, spolu s popisom odstránenej vady.
- 7.7 Počas doby od nahlásenia oprávnenej reklamácie až po odstránenie vady neplynie záručná doba.
- 7.8 Nároky objednávateľa z riadne reklamovanej vady sa riadia ustanovením zákona č. 513/1991 Zb.

Obchodného zákonníka v platnom znení, v takomto prípade objednávateľ môže:

a/ požadovať odstránenie väd dodaním časti diela za vadnú časť diela, dodanie chýbajúcej časti diela a požadovať odstránenie právnych väd,

b/ požadovať odstránenie väd opravou diela, ak sú vady opraviteľné.

c/ ak pôjde o vadu neodstrániteľnú opravou, alebo o vadu, ktorá sa opakovane prejaví je zhotoviteľ povinný v rozsahu vadného plnenia poskytnúť objednávateľovi nové bezchybné plnenie. Právo objednávateľa na náhradu škody tým nie je dotknuté. Záručná doba sa predlžuje o dobu od uplatnenia reklamácie do doby odstránenia vady. Prípadnú reklamáciu vady je objednávateľ povinný uplatniť u zhotoviteľa v písomnej forme. V reklamácií objednávateľ označí vadu, uvedie ako sa vada prejavuje a navrhne spôsob jej odstránenia. Reklamácia je považovaná za uplatnenú dňom jej doručenia zhotoviteľovi. O odstránení vady bude vždy spísaný záznam, v ktorom sa uvedie i spôsob odstránenia vady a termín jej odstránenia. Všetky úkony potrebné k odstráneniu vady, jej príčiny a následkov zabezpečuje a náklady s tým spojené znáša zhotoviteľ zo svojho. Zhotoviteľ sa zaväzuje začať s odstraňovaním prípadných väd diela bezodkladne a vady odstrániť v čo najkratšom technicky možnom čase.

Zmluvné strany sa dohodli, že požadovať primeranú zľavu z dohodnutej ceny diela je neakceptovateľné.

Čl. 8

Podmienky vykonania diela

- 8.1 Dielo zrealizuje zhotoviteľ v súlade s výzvou objednávateľa na výber zhotoviteľa diela, ponuky zhotoviteľa, podľa podkladov z projektovej dokumentácie, podmienok tejto zmluvy, v súlade s požiadavkami vyplývajúcimi z povolení, v súlade s platnými technickými normami, platnými právnymi všeobecne záväznými predpismi ako i s požiarňymi a bezpečnostnými predpismi a všeobecne záväznými nariadeniami platiacimi pre danú lokalitu.
- 8.2 O odovzdaní a prevzatí staveniska spíšu zmluvné strany protokol, ktorý podpíšu oprávnení zástupcovia zmluvných strán.
- 8.3 Objávateľ odovzdá zhotoviteľovi súčasne so staveniskom:
 - a) kópiu oznámenia k ohláseniu stavebných úprav,
 - b/ odberové miesta elektrickej energie a vody bezplatne
- 8.4 Prevádzkové, hygienické zariadenia staveniska zabezpečuje objednávateľ. Vybudovanie, prevádzkovanie, údržbu, likvidáciu a vypratanie zariadenia staveniska sú súčasťou ceny predmetu zmluvy.
- 8.5 Zhotoviteľ zodpovedá za čistotu komunikácií, po ktorých dováža materiál a mechanizmy a odváža zo stavby iný odpad a za poriadok a bezpečnosť na stavbe. Prípadné škody z porušenia tejto povinnosti uhradí zhotoviteľ objednávateľovi a uspokojí nároky tretích osôb.
- 8.7 Zhotoviteľ do 5 dní po odovzdaní diela zabezpečí zo staveniska odpratanie techniky, zariadenia staveniska a prípadného nepotrebného materiálu.
- 8.8 Zhotoviteľ sa zaväzuje pri plnení predmetu tejto zmluvy dodržiavať ustanovenia vyhlášky č. 147/2013 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri stavebných prácach a prácach s nimi súvisiacich a podrobnosti o odbornej spôsobilosti na výkon niektorých pracovných činností a nariadenie vlády SR č. 396/2006 o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko na stavbe, ktorá je predmetom zmluvy, zabezpečiť koordinátora bezpečnosti a tiež zabezpečiť plnenie povinností zamestnávateľa na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci na stavenisku v súlade s týmto nariadením.
- 8.9 Zhotoviteľ môže vykonať dielo ešte pred dojednaným časom.
- 8.10 Zodpovednosť za škody na predmete zmluvy špecifikovaným v čl. 2 ods. 2.1 prechádza na objednávateľa dňom podpísania protokolu o odovzdaní a prevzatí predmetu zmluvy oboma zmluvnými stranami.

Čl. 9 **Zmluvné pokuty**

- 9.1 V prípade omeškania zhotoviteľa s vykonaním diela špecifikovaného v čl. 2 ods. 2.1 v termíne určenom v čl. 4 ods. 4.1 môže objednávateľ uplatniť zmluvnú pokutu vo výške 0,05 % denne za každý deň omeškania z ceny diela špecifikovanej v čl. 5 ods. 5.3.
- 9.2 V prípade omeškania objednávateľa s úhradou faktúry predloženej zhotoviteľom v zmysle čl. VI tejto zmluvy môže zhotoviteľ uplatniť úrok z omeškania vo výške 0,02% za každý deň omeškania z neuhradenej sumy faktúry.
- 9.3 Za vady „diela“ podľa každej oprávnenej reklamácie zaplatí zhotoviteľ objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 50 €. Túto pokutu zhotoviteľ neplatí, ak v lehote do 5 pracovných dní od uplatnenia reklamácie vadu odstráni alebo v tejto lehote dohodne s objednávateľom písomne primeraný termín jej odstránenia a takto dohodnutý termín odstránenia vady aj dodrží. Za meškание s odstránením vady v takto dohodnutom termíne zaplatí zhotoviteľ objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 100 € za každý deň omeškania. Právo objednávateľa na zmluvnú pokutu za vadné plnenie podľa prvej vety tohto bodu tým nie je dotknuté. Zmluvné strany sa dohodli na písomnej forme vyúčtovania pokút. Zhotoviteľ je povinný vyúčtovanú pokutu zaplatiť do 7 dní od doručenia vyúčtovania. Zaplatením pokuty nie je dotknuté právo objednávateľa na náhradu škody.
- 9.4 Zmluvné strany sa ďalej dohodli, že objednávateľ má právo zadržať z tejto faktúry sumu vo výške 10% ako zádržné, pričom zádržné slúži výlučne na prípadnú úhradu nákladov na odstránenie závad a nedorobkov, ktoré zhotoviteľ včas neodstránil. Zadržaná zmluvná cena bude uhradená do 30 dní po odstránení všetkých zistených závad uvedených v preberacom protokole. V prípade, že dielo bude zrealizované bez závad a nedorobkov, písomne odovzdané objednávateľovi, zádržné nebude uplatnené.

Čl. 10 **Ostatné ustanovenia**

- 10.1 Zhotoviteľ bude pri realizácii predmetu tejto zmluvy postupovať s odbornou starostlivosťou. Zaväzuje sa dodržiavať všeobecne záväzné predpisy, technické normy a podmienky tejto zmluvy a zaväzuje sa strpieť výkon kontroly, resp. auditu overovania na mieste súvisiaceho s dielom, ktoré je predmetom tejto zmluvy.
- 10.2 Dodanie predmetu zmluvy špecifikovanom v čl. 2 ods. 2.1 s vadami sa považuje za porušenie tejto zmluvy závažným spôsobom.
- 10.3 Porušenie zmluvy závažným spôsobom oprávňuje objednávateľa na odstúpenie od tejto zmluvy.
- 10.4 Zmluvné strany majú právo ukončiť platnosť zmluvy z dôvodov závažného porušenia ustanovení zmluvy, ktoroukoľvek zo zmluvných strán:
10.4.1 výpoveďou s 1 – mesačnou výpovednou lehotou
10.4.2 odstúpením od zmluvy.
- 10.5 Výpovedná lehota začína plynúť prvým dňom nasledujúceho mesiaca po doručení výpovede druhej zmluvnej strane.
- 10.6 Za závažné porušenie zmluvy sa považuje:
10.6.1 neprevzatie staveniska zhotoviteľom v lehote uvedenej v čl. 4 zmluvy
10.6.2 prekročenie termínov zhotovenia diela uvedených v čl. 4 o viac ako 10 dní
10.6.3 dodanie predmetu zmluvy zhotoviteľom s vadami napriek písomnému upozorneniu zhotoviteľom na ich odstránenie v primeranej lehote.
- 10.7 Pod vyššou mocou sa rozumejú okolnosti, ktoré nastali po uzavretí zmluvy ako výsledok nepredvídateľných a zmluvnými stranami neovplyvniteľných prekážok. V prípade, že takáto okolnosť bráni v plnení povinností podľa tejto zmluvy zhotoviteľovi alebo objednávateľovi, bude

povinná strana zbavená zodpovednosti za čiastočné alebo úplné nesplnenie záväzkov podľa zmluvy zmluvnými stranami primerane o dobu, po ktorú pôsobili tieto okolnosti.

10.8 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že najneskôr ku dňu prevzatia staveniska predloží k nahliadnutiu platnú poisťnú zmluvu na krytie rizík zo stavebnej výroby pri realizácii zákazky.

Čl. 11

Záverečné ustanovenia

- 11.1 Zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpísania oboma zmluvnými stranami a účinnosť dňom nasledujúcim po dni zverejnenia na webovom sídle objednávateľa.
- 11.2 Pokiaľ nebolo v tejto zmluve dojednané inak, riadia sa práva a povinnosti zmluvných strán, ako aj právne pomery z nej vyplývajúce, vznikajúce a súvisiace, zákonom č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v platnom znení.
- 11.3 Zmeny a doplnky v tejto zmluve je možné realizovať len po písomnej dohode zmluvných strán formou písomných dodatkov k tejto zmluve.
- 11.4 Všetky spory vyplývajúce z tejto zmluvy, alebo vzniknuté v súvislosti s ňou, budú zmluvné strany riešiť predovšetkým vzájomnou dohodou.
- 11.5 Zmluva je záväzná aj pre právnych nástupcov oboch zmluvných strán.
- 11.6 Táto zmluva je vyhotovená v dvoch vyhotoveniach, z ktorých jedno vyhotovenie obdrží objednávateľ a jedno vyhotovenie obdrží zhotoviteľ.
- 11.7 Zmluvné strany vyhlasujú, že si zmluvu prečítali, jej obsahu porozumeli, že nebola uzavretá v tiesni, alebo za nápadne nevýhodných podmienok a na základe súhlasu s ňou ju podpisujú.
- 11.8. Neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy sú nasledovné prílohy:

č. 1 – Položkovitý rozpočet

V KRUPINE dňa 8.10.2021

Vo Zvolenskej Slatine, dňa 7.10.2021

Za objednávateľa:

Za zhotoviteľa:

Ing. Radoslav Va
Primátor mesta



konater spoločnosť


REMONTA spol. s r. o.

SNP 45, 962 01 Zvolenská Slatina

IČO: 31631487, IČ DPH: SK2020476799

☎ 00421 45 5394895, ✉ remonta@remonta.sk

Krycí list rozpočtu v EUR

Stavba : 2021076 - Projektová dokumentácia plynovej kotolne Základnej školy J.C.HronskéMiesto:							
Objekt : SO-01 Plynová kotolňa			JKSO :				
Časť : ÚK a zariadenie kotolne							
Rozpočet:		Zmluva č.:		Spracoval: p. Alena Žilková			
Dňa: 16.09.2021							
Odberteľ: Mesto Krupina, Svätotrojčné námestie 4/4, Krupina			IČO: 320056				
			DIČ: 20211525540				
Dodávateľ: REMONTA, spol. s r.o. Zvolenská Slatina			IČO: 31631487				
96201 Zvolenská Slatina			DIČ: 2020476799				
Projektant: DS Projekcia, s.r.o.			IČO:				
			DIČ:				
1 M3 OP		63 973		1 M 63 973			
1 M2 ZP		63 973					
1 M2 UP		63 973					
A	ZRN	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu ZRN	B IN - Individuálne náklady		
1	HSV:	893,08		893,08	6 Práce nadčas		
2	PSV:	43 814,67	7 316,10	51 130,77	7 Murárske výpomocce		
3	MCE:	1 129,72	157,30	1 287,02	8 Bez pevnej podlahy		
4	Iné:				9		
5	Súčet:	45 837,47	7 473,40	53 310,87	10 Súčet riadkov 6 až 9:		
C NUS - náklady umiestnenia stavby					D ON - ostatné náklady		
11	Zariadenie :				16 Ostatné náklady uvedené v rozpočte		
12	Prevádzkové vplyvy				17 Inžinierska činnosť		
13	Sťažené podmienky				18 Projektové práce		
14					19 Kompletizačná činnosť		
15			Súčet riadkov 11 až 14:		20 Súčet riadkov 16 až 19:		
projektant, rozpočtár cenár			pečiatka:				
podpis:							
dátum:							
E Celkové náklady							
21	Súčet riadkov 5, 10, 15 a 20:			53 310,87			
22	DPH 20% z:	53 310,87		10 662,17			
23	DPH 0% z:						
24	Súčet riadkov 21 až 23:			63 973,04			
F Odpočet - prípočet							
odberateľ, obstarávateľ				dodávateľ, zhotoviteľ			
podpis:				podpis:			
dátum:				dátum:			
pečiatka:				pečiatka:			
				 SNP 45, 962 01 Zvolenská Slatina ① IČO: 31631487, IČ DPH: SK2020476799 ☎ 00421 45 5394895, ✉ remonta@remonta.sk			

Odberateľ: Mesto Krupina, Svätotrojičné námestie 4/4, Krupina

Projektant: DS Projekcia, s.r.o.

Dodávateľ: REMONTA, spol. s r.o. Zvolenská Slatina

Spracoval: p. Alena Žilková

JKSO :

Dátum: 16.09.2021

Stavba : 2021076 - Projektová dokumentácia plynovej kotolne Základnej školy J.C.Hronského v Krupine

Objekt : SO-01 Plynová kotolňa

Časť : ÚK a zariadenie kotolne

REMONTA s.r.o

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memá jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
PRÁCE A DODÁVKY HSV								
0 - ZAKLADANIE								
1	383	03284-4210	Úprava plôch poterom cement.hr. 30 a 40mm	20,000	m2	4,29	85,80	20
				0 - ZAKLADANIE spolu:			85,80	85,80
3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE								
2	011	38984-22321	Čistenie komína 400/400 - do 30 m'	2,000	sada	65,00	130,00	20
				3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE spolu:			130,00	130,00
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE								
3	014	61140-1211	Oprava omietky stropov do plochy 0,09-0,25 m2	60,000	kus	7,13	427,80	20
				6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE spolu:			427,80	427,80
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE								
4	013	97103-3371	Vybúr. otvorov do 0,09 m2 murivo teh. MV, MVC hr. do 75 cm	12,000	kus	20,79	249,48	20
				9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu:			249,48	249,48
				PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:			893,080	893,08
PRÁCE A DODÁVKY PSV								
713 - Izolácie tepelné								
5	713	71346-2111	Montáž tep. izolácie potrubia skružami PE upevn. sponou potr. DN 16	5,000	m	0,76	3,80	20
6	713	71346-2112	Montáž tep. izolácie potrubia skružami PE upevn. sponou potr. DN 20	2,000	m	0,78	1,56	20
7	713	71346-2113	Montáž tep. izolácie potrubia skružami PE upevn. sponou potr. DN 25	32,000	m	0,81	25,92	20
8	713	71346-2114	Montáž tep. izolácie potrubia skružami PE upevn. sponou potr. DN 32	50,000	m	0,83	41,50	20
9	713	71346-2115	Montáž tep. izolácie potrubia skružami PE upevn. sponou potr. DN 40	16,000	m	0,88	14,08	20
10	713	71346-2116	Montáž tep. izolácie potrubia skružami PE upevn. sponou potr. DN 50	83,000	m	0,91	75,53	20
11	713	71346-2119	Montáž tep. izolácie potrubia skružami PE upevn. sponou potr. DN 90	6,000	m	0,98	5,88	20
12	MAT	272 3A1684	Izolácia hadicová K-FLEX ST/SK -pr.had.22 mm -STHS 19 022	5,000	m	2,22	11,10	20
13	MAT	272 3A16942	izolácia hadicová K-FLEX ST/SK -pr.had.28 mm -STHS 25 028	2,000	m	3,95	7,90	20
14	MAT	272 3A16943	Izolácia hadicová K-FLEX ST/SK -pr.had.35 mm -STHS 32 035	32,000	m	6,46	206,72	20
15	MAT	272 3A16944	Izolácia hadicová K-FLEX ST/SK -pr.had.42 mm -STHS 40 042	50,000	m	7,63	381,50	20
16	MAT	272 3A169441	Izolácia hadicová K-FLEX ST/SK -pr.had.48 mm -STHS 50 048	16,000	m	8,44	135,04	20
17	MAT	272 3A16945	Izolácia hadicová K-FLEX ST/SK -pr.had.57 mm -STHS 50 057	83,000	m	10,46	868,18	20

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memá jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %	
18	MAT	272 3A16947	Izolácia hadicová K-FLEX ST/SK -pr.had.89 mm -STHS 50 089	6,000	m	14,17	85,02	20	
713 - Izolácie tepelné spolu:				1 863,73			1 863,73		
721 - Vnútomá kanalizácia									
19	721	72117-1105	Potrubie kanal. z PVC-U rúr hrdlových odpadné D 50x1,8	9,000	m	15,69	141,21	20	
20	721	72117-3603	Potrubie kanalizačné z PE ležaté DN 50	9,000	m	11,98	107,82	20	
21	721	72117-8413	Montáž kolena pre potrubia PP-HT systém tichý DN 50	4,000	kus	3,54	14,16	20	
721 - Vnútomá kanalizácia spolu:				263,19			263,19		
722 - Vnútny vodovod									
22	721	72213-0211	Potrubie vod. z ocel. rúrok závit. pozink. 11353 DN 15	5,000	m	12,25	61,25	20	
23	721	72213-0212	Potrubie vod. z ocel. rúrok závit. pozink. 11353 DN 20	2,000	m	12,26	24,52	20	
24	721	72213-0213	Potrubie vod. z ocel. rúrok závit. pozink. 11353 DN 25	2,000	m	18,70	37,40	20	
25	721	72213-0214	Potrubie vod. z ocel. rúrok závit. pozink. 11353 DN 32	8,000	m	19,82	158,56	20	
26	721	72213-0916	Opr. vodov. ocel. potrubia závit. prerezanie rúrky do DN 50	3,000	kus	1,34	4,02	20	
27	721	72221-9104	Montáž vodov. armatúr prírub. ostatných typov DN 80	2,000	kus	49,39	98,78	20	
28	721	72222-0863	Demontáž armatúr vodov. s 2 závitmi G 6/4	10,000	kus	1,81	18,10	20	
29	721	72222-4112	Armat. vodov. s 1 závitom, kohút plniaci a vypúšťací G 3/4	4,000	kus	6,26	25,04	20	
30	721	72223-1001	Armat. vodov. s 2 závitmi, ventil priamy KE 83 C G 1/2	2,000	kus	8,84	17,68	20	
31	721	72223-1002	Armat. vodov. s 2 závitmi, ventil priamy KE 83 C G 3/4	6,000	kus	11,28	67,68	20	
32	721	72223-105001	Prípojovacia zostava zásobníka TUV (uzáver,filter,vodomer,spätná klapka,kontr.uzáver,poistný ventil,...) DN25	2,000	zost	81,10	162,20	20	
33	721	72223-105003	Čerpadlová skupina cirkulácie (čerpadlo,armatúry,montáž...)	1,000	zost	564,60	564,60	20	
34	721	72223-1062	Armat. vodov. s 2 závitmi, ventil spätný VE 3030 G 3/4	1,000	kus	8,51	8,51	20	
35	721	72223-1064	Armat. vodov. s 2 závitmi, ventil spätný VE 3030 G 5/4	2,000	kus	14,55	29,10	20	
36	721	72223-9104	Montáž vodov. armatúr s 2 závitmi G 5/4	18,000	kus	5,84	105,12	20	
37	721	72229-0226	Tlakové skúšky vodov. potrubia závitového do DN 50	20,000	m	1,43	28,60	20	
38	721	72229-0234	Preplachovanie a dezinfekcia vodov. potrubia do DN 80	20,000	m	0,98	19,60	20	
39	721	72299-9905	Vnútny vodovod HZS T5	25,000	hod	11,71	292,75	20	
722 - Vnútny vodovod spolu:				1 723,51			1 723,51		
731 - Kotle									
40	731	73110-07001	Montáž technológie Viessmann	1,000	súb	1 260,00	1 260,00	20	
41	731	73128-6100	VISSMANN kaskáda kondenzačných kotlov 2x99kW	1,000	ks	13 849,13	13 849,13	20	
42	731	73128-6110	VISSMANN hydraulická výhybka DN80	1,000	ks	746,86	746,86	20	
43	731	73128-6120	VISSMANN prísl.regulácie(rozšírenie 2-3 okruh,LON 300K+100+100,kábel LON,konc.odpor,konektory,snimače)	1,000	ks	1 063,62	1 063,62	20	
44	731	73128-6130	VISSMANN odkalovač Spirotrap DN80 s magn.	1,000	ks	939,60	939,60	20	
45	731	73128-6140	VISSMANN Odvod kondenzátu + neutralizácia GENEÖ neutra V N-70 a granulát	1,000	ks	360,18	360,18	20	
46	731	73128-6200	VISSMANN regulácia Vitotronic 200-H HK1B	1,000	ks	529,09	529,09	20	
47	731	73128-6210	VISSMANN regulácia Vitotronic 200-H HK3B	1,000	ks	866,09	866,09	20	
48	731	73128-6300	VISSMANN Vitocell 100 CVB 500L	1,000	ks	1 545,05	1 545,05	20	
49	731	73128-6320	VISSMANN Úpravňa nvody AQUASET 500-N + rege.soľ	1,000	ks	853,20	853,20	20	
50	731	73128-6400	VISSMANN Odvod spalin - kaskáda po komin	1,000	ks	510,88	510,88	20	
51	731	73128-6460	VISSMANN plynový filter 3/4"	1,000	ks	198,82	198,82	20	
52	731	73128-6500	VISSMANN UDP - kotle	2,000	ks	136,80	273,60	20	
53	731	73128-6502	VISSMANN UDP - regulácia	5,000	ks	75,00	375,00	20	
54	731	73128-6503	VISSMANN UDP - rs-1okruh	6,000	ks	40,80	244,80	20	

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memá jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %	
55	731	73128-6504	VISSMANN UDP - Aquaset	1,000	ks	81,60	81,60	20	
56	731	73128-6530	VISSMANN UDP - Obhliadka pred UDP	1,000	ks	48,00	48,00	20	
57	731	73175-1153	Zostava komína JEREMIAS JSE fu DN200+21,0m vr.pripojovacie a čistiaceho kusu	1,000	súb	1 859,66	1 859,66	20	
58	731	73175-11531	Komín + montáž a revízia	1,000	súb	1 140,00	1 140,00	20	
59	731	73199-9905	Kotolne, HZS T5	18,000	hod	11,71	210,78	20	
731 - Kotolne spolu:				26 955,96			26 955,96		
732 - Strojovne									
60	731	73211-0812	Demontáž rozdeľovačov a zberačov do DN 200	2,000	m	4,81	9,62	20	
61	731	73211-1153	Kombin.rozdeľovač/zberač 7 vetiev (3xDN50, DN32, DN32, DN25, DN40)D+M	1,000	m	1 351,03	1 351,03	20	
62	731	73221-1813	Demontáž ohrievačov zásobníkových ležatých do 630 l	1,000	kus	33,60	33,60	20	
63	731	73221-3813	Rozrezanie demontovaných ohrievačov do 630 l	1,000	kus	63,08	63,08	20	
64	731	73233-15228	Expanzná nádoba REFLEX NG8/6 (50l)	2,000	súbor	59,76	119,52	20	
65	731	73233-15229	Expanzná nádoba REFLEX N200	2,000	súbor	228,38	456,76	20	
66	731	73233-152301	Expanzná nádoba REFLEX REFIX DD 33L	1,000	súbor	95,76	95,76	20	
67	731	73233-1523011	Reflex FLOWJET	1,000	súbor	142,70	142,70	20	
68	731	73233-152330	Príslušenstvo exp.nádob (uzávery so zaistením)	5,000	súbor	27,32	136,60	20	
69	731	73233-152331	Montáž expanzných nádob	5,000	súbor	21,50	107,50	20	
70	731	73233-1523332	Oddeľovacia skupina Reflex FILLset	1,000	súbor	311,42	311,42	20	
71	731	73242-0813	Demontáž čerpadiel obehových špirálových DN 50	3,000	kus	7,22	21,66	20	
72	731	73242-9111	Montáž čerpadiel obehových špirál. DN 25	1,000	súbor	14,67	14,67	20	
73	731	73242-9112	Montáž čerpadiel obehových špirál. DN 40	3,000	súbor	21,20	63,60	20	
74	731	73242-9113	Montáž čerpadiel obehových špirál. DN 50	3,000	súbor	31,53	94,59	20	
75	731	73248-1120	Čerpadlová skupina s 3-c.v.,medzikusom pre čerp.,DN25 v izolácii	1,000	ks	442,46	442,46	20	
76	731	73248-11201	Čerpadlová skupina s 3-c.v.,medzikusom pre čerp., DN32 v izolácii	2,000	ks	542,16	1 084,32	20	
77	731	73248-11202	Čerpadlová skupina s 3-c.v., medzikusom pre čerp., DN 50 v izolácii	1,000	ks	1 476,49	1 476,49	20	
78	731	73248-11213	Čerpadlová skupina bez 3-c.v.,s medzikusom pre čerp.,DN 40 v izolácii	1,000	súbor	257,04	257,04	20	
79	MAT	426 1A1060	Čerpadlo ALPHA2 25-80	2,000	kus	341,64	683,28	20	
80	MAT	426 1A1061	Čerpadlo ALPHA2 32-80	2,000	kus	342,72	685,44	20	
81	MAT	426 1A1316	Čerpadlo MAGNA 50-60 F - 96613627	3,000	kus	1 114,79	3 344,37	20	
732 - Strojovne spolu:				10 995,51			10 995,51		
733 - Rozvod potrubia									
82	731	73311-0810	Demontáž potrubia z ocel. rúrok závitových do DN 80	32,000	m	2,08	66,56	20	
83	731	73311-1105	Potrubie z rúrok závit. bezošvých bežných nízkotlak. DN 25	30,000	m	13,11	393,30	20	
84	731	73311-1106	Potrubie z rúrok závit. bezošvých bežných nízkotlak. DN 32	42,000	m	17,43	732,06	20	
85	731	73311-1107	Potrubie z rúrok závit. bezošvých bežných nízkotlak. DN 40	16,000	m	17,26	276,16	20	
86	731	73311-1108	Potrubie z rúrok závit. bezošvých bežných nízkotlak. DN 50	83,000	m	21,97	1 823,51	20	
87	731	73312-1125	Potrubie z rúrok hlad. bezošvých nízkotlak. pr. 89/3,6	6,000	m	33,26	199,56	20	
88	731	73319-0225	Tlaková skúška potrubia z ocel. rúrok hladkých do pr. 89/3,6		m	0,76		20	
89	731	73399-9904	Rozvod potrubia, HZS T4	15,000	hod	10,08	151,20	20	
90	731	73399-9905	Rozvod potrubia, HZS T5	72,000	hod	11,71	843,12	20	
91	731	73399-9906	Rozvod potrubia, HZS T6	12,000	hod	12,28	147,36	20	
733 - Rozvod potrubia spolu:				4 632,83			4 632,83		
734 - Armatúry									

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memá jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %	
92	731	73411-174203	Ventily uzavieracie prírubové DN 80 (4 kusy)	3,000	súbor	129,03	387,09	20	
93	731	73417-3217	Prírubové spoje PN 0,6 MPa DN 80	8,000	súbor	33,88	271,04	20	
94	731	73441-1147	Teplomery dvojkovové s pev. stonk. a šachtou DTU 100mm	16,000	kus	16,35	261,60	20	
95	731	73441-9111	Montáž teplomerov techn. s ochranným púzdom alebo pevným stonk.	16,000	kus	4,20	67,20	20	
96	731	73442-1160	Tlakomery deformačné so spodným prípojom 83322 pr. 100	16,000	kus	58,42	934,72	20	
97	731	73442-9130	Montáž tlakomerov deformač. so spodným prípojom do 160mm	16,000	kus	4,20	67,20	20	
734 - Amatúry spolu:				1 988,85			1 988,85		
735 - Vykurovacie telesá									
98	731	73519-19010	Opr. vykur. telies, vyregulovanie po úprave zdroja	180,000	m2	1,71	307,80	20	
99	731	73519-1903	Opr. vykur. telies, vyčistenie prepláchn. telies ocel, hlinik	360,000	m2	0,35	126,00	20	
100	731	73519-1904	Opr. vykur. telies, vyčistenie prepláchnutím telies liatin.	360,000	m2	0,44	158,40	20	
101	731	73519-1905	Opr. vykur. telies, odvzdušnenie telesa	80,000	kus	0,84	67,20	20	
102	731	73519-1910	Opr. vykur. telies, napustenie vody do vykur. telies	360,000	m2	0,44	158,40	20	
735 - Vykurovacie telesá spolu:				817,80			817,80		
767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné									
103	767	76799-5101	Montáž atypických stavebných doplnk. konštrukcii do 5 kg	85,000	kg	3,27	277,95	20	
104	MAT	553 0001100	Profilový materiál a konštrukcie - napr. HILTI	85,000	súb	3,43	291,55	20	
105	767	76799-5104	Montáž atypických stavebných doplnk. konštrukcii do 50 kg	160,000	kg	1,29	206,40	20	
106	MAT	553 000020	Oceľové konštrukcie - predbežná cena	160,000	kg	2,83	452,80	20	
767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné spolu:				1 228,70			1 228,70		
783 - Nátery									
107	783	78322-5100	Nátery kov. stav. doplnk. konštr. syntet. dvojnás. +1x email	15,000	m2	6,00	90,00	20	
108	783	78342-4340	Nátery synt. potrubia do DN 50mm dvojnás. 1x email +zákl.	105,000	m	1,73	181,65	20	
109	783	78342-5350	Nátery synt. potrubia do DN 100mm dvojnás. 1x email +zákl.	6,000	m	2,22	13,32	20	
783 - Nátery spolu:				284,97			284,97		
784 - Maľby									
110	784	78442-2271	Maľba váp. 1 farebná dvojnásobná s 2x pačok. v miest. do3,8m	138,000	m2	1,54	212,52	20	
111	MAT	246 167180	Caparol Extra farba interiérová umývateľná	60,000	kg	2,72	163,20	20	
784 - Maľby spolu:				375,72			375,72		
PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu:				51 130,770			51 130,77		
PRÁCE A DODÁVKY M									
M24 - 158 Montáž VZT zariadení a sušiarí									
112	924	24007-0963	Montáž : Mriežka krycia-čelná strana potr. 315x 315	1,000	kus	9,92	9,92	20	
113	924	24007-0971	Montáž : Mriežka krycia-čelná strana potr. 500x 315	1,000	kus	10,94	10,94	20	
114	MAT	429 727770	Mriežka štvorc. PK 120793 vyhotovenie 1 veľk. 315x 315	1,000	kus	45,10	45,10	20	
115	MAT	429 727920	Mriežka štvorc. PK 120793 vyhotovenie 1 veľk. 500x 315	1,000	kus	50,60	50,60	20	
116	MAT	429 727990	Mriežka štvorc. PK 120793 vyhotovenie 1 veľk. 630x 400	1,000	kus	61,60	61,60	20	
117	924	24007-0976	Montáž : Mriežka krycia-čelná strana potr. 630x 400	1,000	kus	11,46	11,46	20	

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %	
M24 - 158 Montáž VZT zariadení a sušiami spolu:							189,62	189,62	
272 - Vedenia rúrové vonkajšie - plynovody									
118	272	80341-0010	Príprava na tlakovú skúšku vzduchom a vodou do 0,6 MPa	1,000	úsek	75,00	75,00	20	
119	272	80344-0050	Hlavná tlaková skúška vzduchom 0,6 MPa 50	480,000	m	0,76	364,80	20	
120	272	80395-0106	.Ostatné práce a revízie v krycom liste rozpočtu	1,000	euro	120,00	120,00	20	
121	272	80395-0107	.Likvidácia odpadu	850,000	kg	0,05	42,50	20	
122	272	80395-01071	.Likvidácia odpadu - odvoz a likvidácia hrađený ziskom z odovzdania zo zberných surovín	2 500,000	kg	0,05	125,00	20	
272 - Vedenia rúrové vonkajšie - plynovody spolu:							727,30	727,30	
270 - Montáž potrubia (M23 okrem plynovodov)									
123	270	80712-0046	Čistenie potrubia prefukovaním alebo preplachovaním 100	111,000	m	1,10	122,10	20	
124	270	80717-0002	Príprava pre skúšku tesnosti potrubia DN nad 40 do 80	1,000	sada	80,00	80,00	20	
125	270	80717-0013	Skúška tesnosti potrubia DN nad 80 do 125	480,000	m	0,35	168,00	20	
270 - Montáž potrubia (M23 okrem plynovodov) spolu:							370,10	370,10	
PRÁCE A DODÁVKY M spolu:							1 287,02	1 287,02	
Za rozpočet celkom							53 310,87	53 310,87	

Stavba : 2021076 - Projektová dokumentácia plynovej kotolne Základnej školy J.C.HronskéMiesto:			
Objekt : SO-01 Plynová kotolňa		JKSO :	
Časť : Rozvod plynu			
Rozpočet:	Zmluva č.:	Spracoval: p. Alena Žilková	Dňa: 16.09.2021
Odberateľ: Mesto Krupina, Svätotrojčné námestie 4/4, Krupina		IČO: 320056	
		DIČ: 20211525540	
Dodávateľ: REMONTA, spol. s r.o. Zvolenská Slatina		IČO: 31631487	
96201 Zvolenská Slatina		DIČ: 2020476799	
Projektant: DS Projekcia, s.r.o.		IČO:	
		DIČ:	
1 M3 OP	2 134	1 M	2 134
1 M2 ZP	2 134		
1 M2 UP	2 134		
A	ZRN	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál
1	HSV:		
2	PSV:	1 012,35	84,60
3	MCE:	681,70	
4	Iné:		
5	Súčet:	1 694,05	84,60
			1 778,65
B	IN - Individuálne náklady		
6	Práce nadčas		
7	Murárske výpomocce		
8	Bez pevnej podlahy		
9			
10	Súčet riadkov 6 až 9:		
C	NUS - náklady umiestnenia stavby		
11	Zariadenie :		
12	Prevádzkové vplyvy		
13	Sťažené podmienky		
14			
15	Súčet riadkov 11 až 14:		
D	ON - ostatné náklady		
16	Ostatné náklady uvedené v rozpočte		
17	Inžinierska činnosť		
18	Projektové práce		
19	Kompletizačná činnosť		
20	Súčet riadkov 16 až 19:		
E	Celkové náklady		
21	Súčet riadkov 5, 10, 15 a 20:		1 778,65
22	DPH 20% z:	1 778,65	355,73
23	DPH 0% z:		
24	Súčet riadkov 21 až 23:		2 134,38
F	Odpočet - pripočet		
projektant, rozpočtár cenár		pečiatka:	
podpis:			
dátum:			
odberateľ, obstarávateľ			
podpis:		podpis:	
dátum:		dátum:	
pečiatka:		pečiatka:	

 **REMONTA**, spol. s r.o.
 SNP 45, 962 01 Zvolenská Slatina ①
 IČO: 31631487, IČ DPH: SK2020476799
 ☎ 00421 45 5394895, ✉ remonta@remonta.sk

Odberteľ: Mesto Krupina, Svätotrojčné námestie 4/4, Krupina
 Projektant: DS Projekcia, s.r.o.
 Dodávateľ: REMONTA, spol. s r.o. Zvolenská Slatina

Spracoval: p. Alena Žilková
 JKSO :
 Dátum: 16.09.2021

Stavba : 2021076 - Projektová dokumentácia plynovej kotolne Základnej školy J.C.Hronského v Krupine
 Objekt : SO-01 Plynová kotolňa
 Časť : Rozvod plynu

REMONTA s.r.o

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memá jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
PRÁCE A DODÁVKY PSV								
723 - Vnútorný plynovod								
1	721	72311-0202	Potrubie plyn. z ocel. rúrok závit. čiernych 11353 DN 15	4,000	m	13,53	54,12	20
2	721	72311-0203	Potrubie plyn. z ocel. rúrok závit. čiernych 11353 DN 20	2,000	m	13,98	27,96	20
3	721	72311-0204	Potrubie plyn. z ocel. rúrok závit. čiernych 11353 DN 25	2,000	m	17,80	35,60	20
4	721	72311-0206	Potrubie plyn. z ocel. rúrok závit. čiernych 11353 DN 40	9,000	m	21,43	192,87	20
5	721	72312-0809	Demontáž potrubia z ocel. rúrok závitových zvar. DN do 80	21,000	m	3,56	74,76	20
6	721	72315-0312B	Potrubie plyn. z ocel. rúrok hlad. čier. zvar. - dno DN 50	3,000	ks	7,23	21,69	20
7	721	72315-0342	Zhotovenie redukcie plyn. potrubia kovaním nad 1 DN 40/25	2,000	kus	18,71	37,42	20
8	721	72319-0916	Opr. plyn. potrubia, navarenie odbočky na potrubie DN 40	2,000	kus	9,88	19,76	20
9	721	72323-111211	Armat. plyn. s 2 závitmi, kohút priamy G 1/2 - so zaistením v uzavretej polohe	2,000	kus	8,39	16,78	20
10	721	72323-1112A	Armat. plyn. s 2 závitmi, kohút priamy G 1/2+zátka	2,000	kus	8,39	16,78	20
11	721	72323-1114	Armat. plyn. s 2 závitmi, kohút priamy G 1	2,000	kus	13,16	26,32	20
12	721	72323-9101	Montáž plynovodných amatúr s 2 závitmi, ostatné typy G 1/2	5,000	kus	3,76	18,80	20
13	721	72323-9103	Montáž plynovodných amatúr s 2 závitmi, ostatné typy G 1	2,000	kus	5,10	10,20	20
14	721	72399-9905	Vnútorný plynovod HZS T5	15,000	hod	13,71	205,65	20
15	721	72399-9906	Vnútorný plynovod HZS T6	8,000	hod	15,28	122,24	20
723 - Vnútorný plynovod spolu:				880,95			880,95	
767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné								
16	767	76799-5101	Montáž atypických stavebných doplnk. konštrukcií do 5 kg	20,000	kg	4,27	85,40	20
17	MA7	553 0001100	Profilový materiál a konštrukcie - napr.HILTI	20,000	súb	4,23	84,60	20
767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné spolu:				170,00			170,00	
783 - Nátery								
18	783	78342-4340	Nátery synt. potrubia do DN 50mm dvojnás. 1x email +zákl.	20,000	m	1,73	34,60	20
19	783	78342-6360	Nátery synt. potrubia do DN 150mm dvojnás. 1x email +zákl.	4,000	m	2,85	11,40	20
783 - Nátery spolu:				46,00			46,00	
PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu:				1 096,950			1 096,95	
PRÁCE A DODÁVKY M								
272 - Vedenia rúrové vonkajšie - plynovody								
20	272	80341-0010	Príprava na tlakovú skúšku vzduchom a vodou do 0,6 MPa	1,000	úsek	156,70	156,70	20
21	272	80344-0050	Hlavná tlaková skúška vzduchom 0,6 MPa 50	20,000	m	2,13	42,60	20
22	272	80344-0150	Hlavná tlaková skúška vzduchom 0,6 MPa 150	4,000	m	2,84	11,36	20
23	272	80381-0000	Príprava na odstránenie plynu z potrubia dusíkom	1,000	úsek	112,63	112,63	20
24	272	80382-0050	Odstránenie plynu z potrubia dusíkom do DN 50	33,000	m	0,22	7,26	20

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
25	272	80395-0106	.Ostatné práce a revízie zahrnuté v krycom liste rozpočtu	1,000	euro	120,00	120,00	20
26	272	80395-0107	.Likvidácia odpadu	150,000	kg	0,05	7,50	20
27	272	80395-01071	.Likvidácia odpadu - odvoz a likvidácia hradený ziskom z odovzdania do zbemých surovín	350,000	kg	0,05	17,50	20
			272 - Vedenia rúrové vonkajšie - plynovody spolu:	475,55			475,55	
			270 - Montáž potrubia (M23 okrem plynovodov)					
28	270	80712-0043	Čistenie potrubia prefukovaním alebo preplachovaním 50	20,000	m	1,71	34,20	20
29	270	80712-0048	Čistenie potrubia prefukovaním alebo preplachovaním 150	4,000	m	2,60	10,40	20
30	270	80717-0002	Príprava pre skúšku tesnosti potrubia DN nad 40 do 80	1,000	sada	104,49	104,49	20
31	270	80717-0012	Skúška tesnosti potrubia DN nad 40 do 80	24,000	m	0,62	14,88	20
32	270	80733-0112	Prepláchnutie rozvodu dusíkom nad 25;100 m	1,000	kus	42,18	42,18	20
			270 - Montáž potrubia (M23 okrem plynovodov) spolu:	206,15			206,15	
			PRÁCE A DODÁVKY M spolu:	681,70			681,70	
			Za rozpočet celkom	1 778,65			1 778,65	

Stavba : 2021076 - Projektová dokumentácia plynovej kotolne Základnej školy J.C.HronskéMiesto:			
Objekt : SO-01 Plynová kotolňa		JKSO :	
Časť : Elektroinštalácia			
Rozpočet:	Zmluva č.:	Spracoval: p. Alena Žilková	Dňa: 16.09.2021
Odberateľ: Mesto Krupina, Svätotrojčné námestie 4/4, Krupina		IČO: 320056	
		DIČ: 20211525540	
Dodávateľ: REMONTA, spol. s r.o. Zvolenská Slatina		IČO: 31631487	
96201 Zvolenská Slatina		DIČ: 2020476799	
Projektant: DS Projekcia, s.r.o.		IČO:	
		DIČ:	
1 M3 OP	3 002	1 M	3 002
1 M2 ZP	3 002		
1 M2 UP	3 002		
A	ZRN	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál
1	HSV:		
2	PSV:		
3	MCE:	2 501,57	2 501,57
4	Iné:		
5	Súčet:	2 501,57	2 501,57
B	IN - Individuálne náklady		
6	Práce nadčas		
7	Murárske výpomocce		
8	Bez pevnej podlahy		
9			
10	Sučet riadkov 6 až 9:		
C	NUS - náklady umiestnenia stavby		
11	Zariadenie :		
12	Prevádzkové vplyvy		
13	Sťažené podmienky		
14			
15	Sučet riadkov 11 až 14:		
D	ON - ostatné náklady		
16	Ostatné náklady uvedené v rozpočte		
17	Inžinierska činnosť		
18	Projektové práce		
19	Kompletizačná činnosť		
20	Sučet riadkov 16 až 19:		
E	Celkové náklady		
21	Sučet riadkov 5, 10, 15 a 20:		2 501,57
22	DPH 20% z:	2 501,57	500,31
23	DPH 0% z:		
24	Sučet riadkov 21 až 23:		3 001,88
F	Odpočít - pripočít		
projektant, rozpočtár cenár		pečiatka:	
podpis:			
dátum:			
odberateľ, obstarávateľ		pečiatka:	
podpis:			
dátum:			
pečiatka:			

REMONTA spol. s r.o.
 SNP 45, 962 01 Zvolenská Slatina ①
 IČO: 31631487, IČ DPH: SK2020476799
 ☎ 00421 45 5394895, ✉ remonta@remonta.sk

Odberteľ: Mesto Krupina, Svätotrojičné námestie 4/4, Krupina

Projektant: DS Projekcia, s.r.o.

Dodávateľ: REMONTA, spol. s r.o. Zvolenská Slatina

Spracoval: p. Alena Žilková

JKSO :

Dátum: 16.09.2021

Stavba : 2021076 - Projektová dokumentácia plynovej kotolne Základnej školy J.C.Hronského v Krupine

Objekt : SO-01 Plynová kotolňa

Časť : Elektroinštalácia

REMONTA s.r.o

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memá jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
PRÁCE A DODÁVKY M								
M21 - 155 Elektromontáže								
1	921	21001-0101	Lišta el-inšt PVC LHD 20x20 vrátane montáže	35,000	m	2,55	89,25	20
2	921	21001-0102	Lišta el-inšt PVC LHD 40x20 vrátane montáže	10,000	m	3,12	31,20	20
3	921	21001-0351	Škatuľa KR rozvodka IP66 Vodiče do 4mm ² (6455-11)	1,000	kus	10,19	10,19	20
4	921	21011-1021	Zásuvka nástenná IP20-44, x-násobná 10/16A - 250V, koncová	5,000	kus	15,29	76,45	20
5	921	21019-0003	Montáž rozvodnice do 100kg	1,000	kus	28,32	28,32	20
6	921	21019-2722	Štítok označovací pre prístroje v rozvádzačoch - lepený	17,000	kus	15,58	264,86	20
7	921	21020-1046	Svietidlo bezpečnostné prenosné	1,000	kus	49,56	49,56	20
8	921	21022-0002	Vedenie uzemňovacie na povrch FeZn D 8-10mm, vrátane svoriek	5,000	m	11,75	58,75	20
9	921	21022-0010	Náter zemniaceho pásika do 120mm ² , vrátane svoriek	5,000	m	13,17	65,85	20
10	921	21022-0021	Vedenie uzemňovacie v zemi FeZn do 120mm ² , vrátane napojenia na jest.z	10,000	m	15,01	150,10	20
11	921	21022-0301	Svorka bleskozvodná do 2 skrutiiek (SS,SP1,SR 03)	2,000	kus	9,49	18,98	20
12	921	21022-0321	Svorka na potrubie BERNARD s Cu pásom	30,000	kus	8,92	267,60	20
13	921	21027-0801	Štítok káblový označ PVC 4x8 cm/15-20/znakov (len pre JE)	36,000	kus	0,71	25,56	20
14	921	21027-1061	Priplatok za ukonč. kábla v upch. vývodke-P13,5 (lenpre JE)	17,000	kus	3,12	53,04	20
15	921	21080-0547	Vodič Cu inštalačný prvé uložený CY 6	35,000	m	5,95	208,25	20
16	921	21080-2331	Šnúra 500V pevne uložená CYSY 2x0,75	22,000	m	3,96	87,12	20
17	921	21080-2332	Šnúra 500V pevne uložená CYSY 2x1	20,000	m	4,11	82,20	20
18	921	21080-2342	BUS pevne uložený 2x0,5	10,000	m	4,39	43,90	20
19	921	21081-0045	Kábel 750V pevne uložený 3 CYKY 3x1,5	95,000	m	2,12	201,40	20
20	921	21081-0046	Kábel 750V pevne uložený CYKY-J 3x2,5	35,000	m	3,12	109,20	20
21	921	21081-00582	Výplň rozvádzača RO-1	1,000	súb	74,05	74,05	20
22	921	21329-1000	Spracovanie východiskovej revízie a vypracovanie správy	12,000	hod	21,30	255,60	20
23	921	21329-1002	DEMONTÁŽ ELEKTROINŠTALÁCIE	16,000	hod	14,20	227,20	20
M21 - 155 Elektromontáže spolu:				2 478,63			2 478,63	
M22 - 156 Montáž oznam. signal. a zab. zariadení								
24	922	22011-1786	Uzemňovacia prípojnica v skrinke	1,000	kus	22,94	22,94	20
M22 - 156 Montáž oznam. signal. a zab. zariadení spolu:				22,94			22,94	
PRÁCE A DODÁVKY M spolu:				2 501,57			2 501,57	
Za rozpočet celkom				2 501,57			2 501,57	