

ZMLUVA O DIELO

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

Čl. 1**Zmluvné strany**

- 1.1 Objednávateľ:** **Mesto Krupina**
Sídlo: 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 55 50 311
e-mail: krupina@krupina.sk
- Osoby oprávnené rokovať:**
Vo veciach zmluvných: Ing. Radoslav Vazan, primátor mesta
Vo veciach technických: Ing. Norbert Kemp, oddelenie výstavby, ŽP a RM
(ďalej len *objednávateľ*)

- 1.2 Zhotoviteľ:**
Obchodné meno: **REMONTA, spol. s r.o.**
Sídlo: SNP 45, Zvolenská Slatina 962 01
Štatutárny zástupca: Ing. Dušan Poliak
Osoby oprávnené rokovať
vo veciach zmluvných: Ing. Dušan Poliak
vo veciach technických: Ing. Dušan Poliak
e-mail: remonta@remonta.sk
bankové spojenie: Slovenská sporiteľňa, a. s.
číslo účtu: SK97 0900 0000 0000 7163 0720
IČO: 31631487
DIČ: 2020476799
IČ DPH: SK2020476799
Zapísaný: Obchodný register Okresného súdu Banská Bystrica,
Vložka číslo: 2809/S, Oddiel: Sro

(ďalej len *zhotoviteľ*)

Preambula

Táto zmluva sa uzatvára ako výsledok verejného obstarávania v zmysle § 108 zákona č. 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 – podlimitná zákazka bez zverejnenia vo vestníku verejného obstarávania. Plnenie tejto zmluvy je v súlade s rozpočtom mesta na rok 2024.

Čl. 2

Premet plnenia

- 2.1 Predmetom tejto zmluvy je zhotovenie diela – stavby: „**Plynová kotolňa Jedálne Základnej školy E. M. Šoltésovej 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 Objávateľ 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:
 - a. tejto podpísanej zmluvy o dielo
 - b. výzvy na výber zhotoviteľa
 - c. projektovej dokumentácie
 - d. súhrnného položkovitého rozpočtu (príloha č.1 ZoD)
 - e. posúdenie projektovej dokumentácie Technickou inšpekciou alebo inou oprávnenou organizáciou.
- 3.2 Zhotoviteľ je povinný objednávateľovi dodať s dielom kompletne doklady týkajúce 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 zrealizovaním predmetného diela v dojednanom čase a kvalite, odovzdaním za súčasného podpísania preberacieho protokolu bez väd a nedorobkov brániacich užívaniu a splnením prípadných podmienok užívania týkajúcich sa predmetu tejto zmluvy.

Čl. 4

Čas a miesto plnenia

- 4.1 Termín realizácie diela:

termín začatia prác na diele: najneskôr do 20 dní od nadobudnutia účinnosti zmluvy,
termín prevzatia staveniska: do 3 dní od doručenia výzvy objednávateľom zhotoviteľovi

termín ukončenia a odovzdania diela: najneskôr do 1 mesiaca odo dňa odovzdania staveniska zhotoviteľovi, pokiaľ nevzniknú poveternostné podmienky brániace realizácii a súčasnej prevádzke školy.

- 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 povinnosti za podstatné porušenie zmluvy, okrem prekážok na strane objednávateľa.
- 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. Objednávateľ odovzdá zhotoviteľovi 2-krát projektovú dokumentáciu v tlačenej forme.
- 4.4 Miesto plnenia: Budova Jedálne Základnej školy E. M. Šoltésovej, Školská ulica súp. č. 2116, Krupina 963 01.

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	43 000,00 €	8 600,00 €	51 600,00 €

- 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 bude poskytnuté zhotoviteľovi bezodplatne objednávateľom, poisťné stavby počas realizácie, kompletačná činnosť, skúšky, dopravné náklady a pod.
- 5.5 Cena uvedená v bode 5.2 pokrýva celý zmluvný záväzok v zmysle projektovej dokumentácie stavby 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 tejto zmluvy konečnou faktúrou. Fakturované budú len skutočne zhotovené práce a skutočne zabudované materiály resp. inštalované zariadenia.
- 6.2 Zhotoviteľ je povinný práce na diele vyúčtovať overiteľným spôsobom. Faktúra v troch vyhotoveniach musí byť vyhotovená prehľadne a pritom musí dodržiavať poradie položiek a označenie, ktoré je v súlade s oceneným popisom prác podľa zmluvy. Súčasťou je zisťovací protokol a výkaz skutočne vykonaných množstiev. Výkaz vykonaných množstiev musí byť potvrdený technickým dozorum objednávateľa, prípadne ďalšími písomne poverenými osobami. Súčasťou faktúry musí byť podrobná fotodokumentácia vykonaných prác na CD nosiči a ďalšie dokumenty podľa bodu 6.4. tejto zmluvy.
- 6.3 Objednávateľ sa zaväzuje uhradiť zhotoviteľovi takto vystavenú faktúru v lehote splatnosti 14 dní od jej doručenia objednávateľovi.
- 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:

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

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

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

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 14 dňová 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 Navyše 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 a čl. 3. ods. 3.1. tejto zmluvy sa považuje za ukončené jeho odovzdaním a prevzatím, o čom sa spíše písomný zisťovací 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 a čl. 3. ods. 3.1. tejto zmluvy 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 tejto zmluvy tvoriace dielo je 60 mesiacov a začína plynúť dňom jeho odovzdania zhotoviteľom objednávateľovi. Osobitná záručná doba platí pre technologickú časť (najmä na zariadenia, elektrické a pohyblivé časti diela) – kde je záruka 24 mesiacov – záruka daná výrobcom. Dodržanie záručnej doby je podmienené servisom a prehliadkami, ktoré 1-krát ročne objedná objednávateľ u zhotoviteľa.
- 7.4 Ak zhotoviteľ poruší povinnosti ustanovené v ods. 7.2, má predmet zmluvy tvoriace dielo vady. Za vady predmetu zmluvy tvoriaceho diela 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 predmet tejto zmluvy tvoriaceho diela (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 predmet tejto zmluvy tvoriaceho diela, 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 predmet tejto zmluvy tvoriaceho diela a vyskytnú sa v záručnej dobe. Objednávateľ je povinný ich reklamovať u zhotoviteľa bez zbytočného odkladu po ich zistení. Zhotoviteľ je povinný reklamáciu odstrániť do 3 pracovných dní po doručení reklamácie objednávateľom zhotoviteľovi, ak sa jedná o vady brániace užívaniu a ak sa zmluvné strany nedohodnú inak.

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 brániacej užívaniu diela až po odstránenie vady neplynie záručná doba.

7.8 Nároky objednávateľa z riadne reklamovanej vady sa riadia prísl. ustanovením zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v platnom znení, v takomto prípade objednávateľ môže:

- a. požadovať odstránenie väd dodaním novej časti diela za vadnú časť diela, resp. 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 reklamacii 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 väd diela bezodkladne a vady odstrániť v čo najkratšom technicky možnom čase.

Čl. 8

Podmienky vykonania diela

8.1 Dielo zrealizuje zhotoviteľ v súlade s výzvou objednávateľa na výber zhotoviteľa diela, ponuky zhotoviteľa, podľa projektovej dokumentácie a jej podkladov, podmienok tejto zmluvy, v súlade s požiadavkami vyplývajúcimi z povolení, v súlade s platnými technickými normami, platnými právnymi všeobecne záväznými predpismi ako i s požiarными 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 Objednávateľ odovzdá zhotoviteľovi súčasne so staveniskom:
- a. kópiu oznámenia k ohláseniu stavebných úprav,
 - b. odberové miesta elektrickej energie a vody budú poskytnuté bezodplatne,
 - c. posúdenie projektovej dokumentácie vydané Technickou inšpekciou alebo inou oprávnenou organizáciou.
- 8.4 Prevádzkové, hygienické zariadenia staveniska poskytne objednávateľ bezodplatne. Vybudovanie, prevádzkovanie, údržbu, likvidáciu a vypratanie zariadenia staveniska sú súčasťou ceny predmetu zmluvy.
- 8.5 Zhotoviteľ zodpovedá za čistotu komunikácií, po ktorých dováža materiál, 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.
- 8.6 Zhotoviteľ do 5 dní po odovzdaní diela zabezpečí zo staveniska odpratanie techniky, zariadenia staveniska a prípadného nepotrebného materiálu.
- 8.7 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.
- 8.8 Zhotoviteľ berie na vedomie a bez výhrad, že dielo bude vykonávať za súčasnej prevádzky školy o čom bol informovaný objednávateľom a je povinný strpieť príslušné obmedzenia a práva tretích osôb z toho vyplývajúce a súvisiace s uvedenou prevádzkou.
- 8.9 Zhotoviteľ môže vykonať dielo ešte pred dojednaným časom.
- 8.10 Zodpovednosť za škody na predmete tejto zmluvy tvoriacom diele vzniknuté po jeho odovzdaní tretími osobami alebo objednávateľom, 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 predmetu tejto zmluvy tvoriaceho diela 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 tejto zmluvy.

- 9.2 V prípade omeškania objednávateľa s úhradou faktúry predloženej zhotoviteľom v zmysle čl. VI tejto zmluvy môže zhotoviteľ uplatniť úrok z omeškania v zákonnej výške za každý deň omeškania.
- 9.3 Za omeškanie s odstránením vady brániacej riadnemu užívaniu diela zaplatí zhotoviteľ objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 100,00 € za každý deň omeškania, ak sa zmluvné strany nedohodnú inak. 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 Porušenie zmluvy závažným spôsobom oprávňuje objednávateľa na odstúpenie od tejto zmluvy.
- 10.3 Zmluvné strany majú právo ukončiť platnosť zmluvy z dôvodov závažného porušenia ustanovení tejto zmluvy, ktoroukoľvek zo zmluvných strán:
- 10.4.1 výpoveďou s 1 – mesačnou výpovednou lehotou alebo
 - 10.4.2 odstúpením od zmluvy dňom doručenia oznámenia o odstúpení druhej zmluvnej strane.
- 10.4 Výpovedná lehota začína plynúť prvým dňom nasledujúceho mesiaca po doručení výpovede druhej zmluvnej strane.
- 10.5 Za závažné porušenie zmluvy zhotoviteľom 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 špecifikovanom v čl. 2 ods. 2.1 s vadami napriek písomnému upozorneniu zhotoviteľom na ich odstránenie v primeranej lehote.
- 10.6 Za závažné porušenie tejto zmluvy objednávateľom sa považuje neodovzдание staveniska zhotoviteľovi.
- 10.7 Pod vyššou mocou sa rozumejú okolnosti, ktoré nastali po uzavretí zmluvy ako

výsledok nepredvídateľných a zmluvnými stranami neovplyviteľných 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 poistnú 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:
Príloha č. 1 – Položkový rozpočet, súťažné podklady
Príloha č. 2 – Ohlásenie stavebných úprav
Príloha č. 3 – Odborné stanovisko Technickej inšpekcie

V Krupine dňa

Vo Zvolenskej Slatine, dňa

Za objednávateľa:

Za zhotoviteľa:

.....
Ing. Radoslav VAZAN
primátor mesta

.....
Ing. Dušan Poliak
konateľ spoločnosti

NÁVRH NA PLNENIE KRITÉRIA

Názov zákazky	Plynová kotolňa Jedálne Základnej školy E. M. Šoltésovej v Krupine		
Uchádzač	Názov: REMONTA, spol. s r.o. Sídlo: SNP 45, 962 01 Zvolenská Slatina IČO: 31631487 Kontaktná osoba: konateľ spoločnosti Meno a priezvisko: Ing. Dušan Poliak Tel. č.: +421 905 405 203 E-mail: remonta@remonta.sk		
Kritérium na vyhodnotenie ponúk	Najnižšia cena		
Je uchádzač platiteľom DPH?	ÁNO ¹	NIE	
	Navrhovaná cena v EUR bez DPH	DPH v EUR	Navrhovaná celková cena v EUR s DPH - SÚŤAŽNÉ KRITÉRIUM
Celková cena za uskutočnenie predmetu zákazky	43 000 €	8 600 €	51 600 €

Vo Zvolenskej Slatine, dňa 13.9.2024

.....
meno a podpis oprávnenej osoby

¹ nehodiace prečiarknuť

Názov stavby, objektu, častí alebo PS	JKSO :	SO/PS	ZRN	ORN	ZRN+ORN
			montáž	dodávka	

Stavba : Plynová kotolňa jedálne ZŠ E.M.Šoltésovej v Krupine

	S				
..Objekt : Elektro a MaR	S	5 843,71			5 843,71
..Objekt : Rozvod plynu	S	2 421,72	76,50		2 498,22
..Objekt : ÚK a zariadenie kotolne	S	30 998,50	3 659,57		34 658,07
Spolu:		39 263,93	3 736,07	0,00	<u>43 000,00 €</u>

 **REMONTA** spol. s r.o.

SNP 45, 962 01 Zvolenská Slatina

IČO: 31631487, IČ DPH: SK22

☎ 00421 45 5394895, ✉ re

Odberateľ:
 Projektant: DS Projekcia, s.r.o.
 Dodávateľ: REMONTA, spol. s r.o.

Spracoval: Ing. Juraj Chaba
 JKSO :
 Dátum: 13.9.2024

Stavba : Plynová kotolňa jedálne ZŠ E.M.Šoltésovej v Krupine
 Objekt : ÚK a zariadenie kotolne

DS Projekcia s. r. o. **Prehľad rozpočtových nákladov v EUR**

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Spolu
PRÁCE A DODÁVKY HSV									
0 - ZAKLADANIE									
1	383	032844210	Úprava plôch poterom cement.hr. 30 a 40mm	8,500	m2	16,37	139,15		139,15
0 - ZAKLADANIE spolu:				139,15			139,15	0,00	139,15
3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE									
2	011	3898422321	Montáž komína, lešenie, revízia,...	1,000	m	550,00	550,00		550,00
3	011	3898422330	Demontáž pôvodného dymovodu do DN300	5,000	m	55,00	275,00		275,00
3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE spolu:				825,00			825,00	0,00	825,00
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE									
4	014	611401311	Oprava omietky stropov do plochy 0,25-1,00 m2	10,000	kus	20,92	209,20		209,20
5	014	611421331	Oprava vápennej omietky stropov a klenieb štukových 10-30%	8,500	m2	7,19	61,12		61,12
6	014	612421421	Oprava vnútorných vápenných omietok stien hladkých 30-50%	34,000	m2	7,44	252,96		252,96
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE spolu:				523,28			523,28	0,00	523,28
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:							1 487,430	0,00	1 487,43
PRÁCE A DODÁVKY PSV									
713 - Izolácie tepelné									
7	713	713462110	Montáž tep. izolácie potrubia skružami PE upevn.sponou potr. DN 15	6,000	m	1,08	6,48		6,48
8	713	713462112	Montáž tep. izolácie potrubia skružami upevn. sponou potr. DN 20	6,000	m	1,13	6,78		6,78
9	713	713462113	Montáž tep. izolácie potrubia skružami upevn. sponou potr. DN 25	16,000	m	1,18	18,88		18,88
10	713	713462114	Montáž tep. izolácie potrubia skružami upevn. sponou potr. DN 32	14,000	m	1,21	16,94		16,94
11	713	713462115	Montáž tep. izolácie potrubia skružami upevn. sponou potr. DN 40	6,000	m	1,26	7,56		7,56
12	713	713462116	Montáž tep. izolácie potrubia skružami upevn. sponou potr. DN 50	13,000	m	1,31	17,03		17,03
13	MAT	2723A1684	Izolácia hadicová K-FLEX ST/SK -pr.had.22 mm -STHS 19 022	6,000	m	3,49		20,95	20,95
14	MAT	2723A1685	Izolácia hadicová K-FLEX ST/SK -pr.had.28 mm -STHS 19 028	6,000	m	4,16		24,98	24,98
15	MAT	2723A16943	Izolácia hadicová K-FLEX ST/SK -pr.had.35 mm -STHS 32 035 (hr.32mm)	16,000	m	10,15		162,43	162,43
16	MAT	2723A16944	Izolácia hadicová K-FLEX ST/SK -pr.had.42 mm -STHS 40 042 (hr.40mm)	14,000	m	37,85		529,87	529,87
17	MAT	2723A169441	Izolácia hadicová K-FLEX ST/SK -pr.had.48 mm -STHS 50 048 (hr.50mm)	6,000	m	39,08		234,50	234,50
18	MAT	2723A16945	Izolácia hadicová K-FLEX ST/SK -pr.had.57 mm -STHS 50 057 (hr.50mm)	13,000	m	41,68		541,78	541,78
713 - Izolácie tepelné spolu:				1 588,18			73,67	1 514,51	1 588,18
721 - Vnútorná kanalizácia									
19	721	721140902	Opr. liat. potrubia, vsadenie odbočky do potrubia DN 50	1,000	kus	215,76	215,76		215,76
721 - Vnútorná kanalizácia spolu:				215,76			215,76	0,00	215,76
722 - Vnútorný vodovod									
20	721	722130211	Potrubie vod. z ocel. rúrok závit. pozink. 11353 DN 15	3,000	m	16,90	50,71		50,71
21	721	722130212	Potrubie vod. z ocel. rúrok závit. pozink. 11353 DN 20	5,000	m	17,54	87,72		87,72
22	721	722130213	Potrubie vod. z ocel. rúrok závit. pozink. 11353 DN 25	8,000	m	26,59	212,74		212,74
23	721	722130802	Demontáž potrubia z ocel. rúrok závitových DN do 40	12,000	m	3,67	44,04		44,04
24	721	722220863	Demontáž armatúr vodov. s 2 závitmi G 6/4	12,000	kus	2,73	32,76		32,76
25	721	722221117	Armat. vodov. s 1 závitom, ventil výtokový K1d G 1/2	6,000	súbor	19,81	118,86		118,86
26	721	722229101	Montáž vodov. armatúr ostatných s 1 závitom G 1/2	6,000	kus	5,64	33,84		33,84
27	721	722230101	Armat. vodov. s 2 závitmi, ventil priamy KE 83 T G 1/2	9,000	kus	10,94	98,46		98,46
28	721	722230103	Armat. vodov. s 2 závitmi, ventil priamy KE 83 T G 1	3,000	kus	19,30	57,90		57,90
29	721	722231061	Armat. vodov. s 2 závitmi, ventil spätný VE 3030 G 1/2	1,000	kus	10,92	10,92		10,92
30	721	722231062	Armat. vodov. s 2 závitmi, ventil spätný VE 3030 G 3/4	1,000	kus	13,39	13,39		13,39

87	731	732999905	Strojovne, HZS T5	16,000 hod	14,34	229,38	229,38
				732 - Strojovne spolu:	2 238,40	1 860,64	377,76 2 238,40
733 - Rozvod potrubia							
88	731	733110808	Demontáž potrubia z ocel. rúrok závitových do DN 50	25,000 m	2,68	67,00	67,00
89	731	733111103	Potrubie z rúrok závit. bezošvých bežných nízkotlak. DN 15	3,000 m	17,64	52,92	52,92
90	731	733111104	Potrubie z rúrok závit. bezošvých bežných nízkotlak. DN 20	1,000 m	19,15	19,15	19,15
91	731	733111105	Potrubie z rúrok závit. bezošvých bežných nízkotlak. DN 25	8,000 m	27,35	218,80	218,80
92	731	733111106	Potrubie z rúrok závit. bezošvých bežných nízkotlak. DN 32	14,000 m	31,33	438,62	438,62
93	731	733111107	Potrubie z rúrok závit. bezošvých bežných nízkotlak. DN 40	6,000 m	39,97	239,82	239,82
94	731	733111108	Potrubie z rúrok závit. bezošvých bežných nízkotlak. DN 50	13,000 m	43,87	570,31	570,31
95	731	733190108	Tlaková skúška potrubia a ocel. rúrok závitových do DN 50	45,000 m	0,74	33,30	33,30
96	731	733999904	Rozvod potrubia, HZS T4	16,000 hod	12,62	201,94	201,94
97	731	733999905	Rozvod potrubia, HZS T5	72,000 hod	14,34	1 032,19	1 032,19
				733 - Rozvod potrubia spolu:	2 874,05	2 874,05	0,00 2 874,05
734 - Armatúry							
98	731	734200823	Demontáž armatúr s dvoma závitmi do G 6/4	14,000 kus	8,23	115,22	115,22
99	731	734209103	Montáž armatúr s jedným závitom G 1/2	8,000 kus	1,36	10,88	10,88
100	731	734209105	Montáž armatúr s jedným závitom G 1	6,000 kus	1,60	9,60	9,60
101	731	734209114	Montáž armatúr s dvoma závitmi G 3/4	4,000 kus	5,01	20,04	20,04
102	731	734209115	Montáž armatúr s dvoma závitmi G 1	9,000 kus	5,48	49,32	49,32
103	731	734209118	Montáž armatúr s dvoma závitmi G 2	6,000 kus	9,99	59,94	59,94
104	731	734212113	Ventil odzdušňovací závitový samočinný ON13 7311 DN 15	6,000 kus	6,91	41,46	41,46
105	731	734231215	Ventily uzavieracie závitové G 1	6,000 kus	20,47	122,82	122,82
106	731	734231218	Ventily uzavieracie závitové G 2	5,000 kus	48,49	242,45	242,45
107	731	734241215	Ventily spätné závitové priame Ve 3030 G 1	2,000 kus	17,78	35,56	35,56
108	731	734261225	Skrutkovanie priame Ve 4300 G 1	4,000 kus	10,59	42,36	42,36
109	731	734291113	Kohúty plniace a vypúšťacie G 1/2	6,000 kus	8,77	52,62	52,62
110	731	734411142	Teplomery dvojkovové s pev. stonk. a šachtou DTR 100mm	6,000 kus	25,69	154,14	154,14
111	731	734419111	Montáž teplomerov techn. s ochranným púzdom alebo pevným stonk.	6,000 kus	11,41	68,46	68,46
112	731	734421160	Tlakomery deformačné so spodným prípojom 83322 pr. 100	5,000 kus	73,10	365,50	365,50
113	731	734424912	Príslušenstvo tlakomerov, kohúty čapové K70-181-716 M 20x1,5	5,000 kus	19,94	99,70	99,70
114	731	734424933	Príslušenstvo tlakomerov, pripojky tlakomerov DN 15	5,000 kus	11,66	58,30	58,30
115	731	734429130	Montáž tlakomerov deformač. so spodným prípojom do 160mm	5,000 kus	37,47	187,35	187,35
116	731	734999905	Armatúry, HZS T5	12,000 hod	14,34	172,03	172,03
				734 - Armatúry spolu:	1 907,75	1 907,75	0,00 1 907,75
735 - Vykurovacie telesá							
117	731	7351919010	Opr. vykur. telies, vyregulovanie po úprave zdroja	350,000 m2	0,61	213,50	213,50
118	731	735191904	Opr. vykur. telies, vyčistenie prepláchnutím telies liatin.	350,000 m2	0,67	234,50	234,50
119	731	735191905	Opr. vykur. telies, odzdušnenie telesa	35,000 kus	1,26	44,10	44,10
120	731	735494811	Vypustenie vody pri demont. z vykurovacích telies a potrubia	350,000 m2	1,07	374,50	374,50
				735 - Vykurovacie telesá spolu:	866,60	866,60	0,00 866,60
766 - Konštrukcie stolárske							
121	766	766622912	Oprava okien dvojíťých bez došt. s výmenou dielčích prvkov	2,000 m2	93,81	187,62	187,62
122	766	766622912312	Oprava okien výmena výplne zo skla za PUR panel	2,000 m2	120,00	240,00	240,00
				766 - Konštrukcie stolárske spolu:	427,62	427,62	0,00 427,62
767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné							
123	767	7676479191	Vybúranie dverí a otočenie smeru otvárania, zamurovanie, vyspravenie	1,000 kus	160,48	160,48	160,48
124	MAT	553458330	Dvere protipožiarne 90x197cm	1,000 kus	699,08	699,08	699,08
125	767	767995101	Montáž atypických stavebných doplnk. konštrukcii do 5 kg	68,000 kg	6,28	427,04	427,04
126	MAT	5530001100	Profilový materiál a konštrukcie - napr. HILTI	68,000 kg	3,06	208,08	208,08
				767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné spolu:	1 494,68	587,52	907,16 1 494,68
783 - Nátery							
127	783	783225100	Nátery kov. stav. doplnk. konštr. syntet. dvojnás. +1x email	8,000 m2	8,14	65,12	65,12
128	783	783424240	Nátery synt. potrubia do DN 50mm jednonás. 1x email +zákl.	45,000 m	1,84	82,80	82,80
				783 - Nátery spolu:	147,92	147,92	0,00 147,92
784 - Maľby							

Odberateľ:
 Projektant: DS Projekcia, s.r.o.
 Dodávateľ: REMONTA, spol. s r.o.

Spracoval: Ing. Juraj Chab.
 JKSO :
 Dátum: 13.09.2024

Stavba : Plynová kotolňa jedálne ZŠ E.M.Šoltésovej v Krupine
 Objekt : Rozvod plynu

DS Projekcia s. r. o. **Prehľad rozpočtových nákladov v EUR**

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Spolu
------------	-------------	-------------	---	-----------------	----------------	-----------------	---------------------	------------------------	-------

PRÁCE A DODÁVKY PSV

723 - Vnútorý plynovod

1	721	723110202	Potrubie plyn. z ocel. rúrok závit. čiernych 11353 DN 15	3,000	m	24,06	72,18		72,18
2	721	723110203	Potrubie plyn. z ocel. rúrok závit. čiernych 11353 DN 20	7,000	m	25,73	180,11		180,11
3	721	723110204	Potrubie plyn. z ocel. rúrok závit. čiernych 11353 DN 25	1,000	m	34,47	34,47		34,47
4	721	723110205	Potrubie plyn. z ocel. rúrok závit. čiernych 11353 DN 32	2,000	m	37,41	74,82		74,82
5	721	723120805	Demontáž potrubia z ocel. rúrok závitových zvar. DN do 50	15,000	m	5,53	82,95		82,95
6	721	723150317	Potrubie plyn. z ocel. rúrok hlad. čier. zvar. D 159/4,5	2,000	m	99,20	198,40		198,40
7	721	723150317B	Potrubie plyn. z ocel. rúrok hlad. čier. zvar. - dno DN150	1,000	ks	38,40	38,40		38,40
8	721	723150343	Zhotovenie redukcie plyn. potrubia kovaním nad 1 DN 50/32	1,000	kus	36,24	36,24		36,24
9	721	723150348	Zhotovenie redukcie plyn. potrubia kovaním nad 1 DN 150/100	1,000	kus	33,46	33,46		33,46
10	721	723150355	Zhotovenie redukcie plyn. potrubia kovaním nad 2 DN 100/50	1,000	kus	25,44	25,44		25,44
11	721	723150805	Demontáž potrubia ocel. hladk. zvarov. do D 159	2,000	m	7,94	15,88		15,88
12	721	723190901	Opr. plyn. potrubia, uzavretie alebo otvorenie potrubia	2,000	kus	1,66	3,32		3,32
13	721	723190907	Opr. plyn. potrubia, odvzdušnenie a napustenie potrubia	25,000	m	1,41	35,25		35,25
14	721	72323111212	Armat. plyn. s 2 závitmi, kohút priamy G 1/2	1,000	kus	14,18	14,18		14,18
15	721	723231112A	Armat. plyn. s 2 závitmi, kohút priamy G 1/2+zátka	5,000	kus	16,24	81,20		81,20
16	721	723231113	Armat. plyn. s 2 závitmi, kohút priamy G 3/4	2,000	kus	18,47	36,94		36,94
17	721	723239101	Montáž plynovodných armatúr s 2 závitmi, ostatné typy G 1/2	6,000	kus	5,61	33,66		33,66
18	721	723239102	Montáž plynovodných armatúr s 2 závitmi, ostatné typy G 3/4	2,000	kus	6,90	13,80		13,80
19	721	723239109	Demontáž plynovodných armatúr s 2 závitmi, ostatné typy do G2	4,000	kus	13,99	55,96		55,96
20	721	72323911011	Plynová ohybná hadica DN15 - 10,0m	1,000	kus	52,84	52,84		52,84
21	721	723999904	Vnútorý plynovod HZS T4	6,000	hod	12,62	75,73		75,73
22	721	723999905	Vnútorý plynovod HZS T5	4,000	hod	14,34	57,34		57,34
23	721	723999906	Vnútorý plynovod HZS T6	8,000	hod	15,99	127,90		127,90
723 - Vnútorý plynovod spolu:				1	380,47		1 380,47	0,00	1 380,47

734 - Armatúry

24	731	734421130	Tlakomery deformačné so spodným prípojom 03313 pr. 160	1,000	kus	88,79	88,79		88,79
25	731	734424911	Prislušenstvo tlakomerov, kohúty čapové K70-181-716 M 12x1,5	1,000	kus	19,52	19,52		19,52
26	731	734429130	Montáž tlakomerov deformač. so spodným prípojom do 160mm	1,000	kus	37,47	37,47		37,47
734 - Armatúry spolu:				145,78			145,78	0,00	145,78

767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné

27	767	767995101	Montáž atypických stavebných doplnk. konštrukcii do 5 kg	25,000	kg	6,28	157,00		157,00
28	MAT	5530001100	Profilový materiál a konštrukcie - napr. HILTI	25,000	kg	3,06		76,50	76,50
767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné spolu:				233,50			157,00	76,50	233,50

783 - Nátery

29	783	783424340	Nátery synt. potrubia do DN 50mm dvojnás. 1x email +zákl.	12,000	m	2,33	27,96		27,96
30	783	783426360	Nátery synt. potrubia do DN 150mm dvojnás. 1x email +zákl.	2,000	m	3,72	7,44		7,44
783 - Nátery spolu:				35,40			35,40	0,00	35,40

PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu: **1 795,150** **1 718,65** **76,50** **1 795,15**

PRÁCE A DODÁVKY M

272 - Vedenia rúrové vonkajšie - plynovody

Odberateľ:

Projektant:

Dodávateľ:

Stavba : Plynová kotolňa jedálne ZŠ E. M. Šoltésovej v Krupine

Objekt: Elektro a MaR

Prehľad rozpočtových nákladov v euro

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	J. Cena EUR	Cena spolu EUR	DPH %
PRÁCE A DODÁVKY M								
M21 - 155 Elektromontáže								5 632,85 €
921	21001-0101		Lišta el-inšt PVC LHD 20x20 vrátane montáže	22,000	m	3,49	76,88	
921	21001-0102		Lišta el-inšt PVC LHD 40x20 vrátane montáže	10,000	m	19,88	198,79	
921	21011-1021		Zásuvka nástenná IP20, x-násobná 10/16A - 250V, koncová	5,000	kus	17,22	86,08	
921	21012-0461		Istič B25/1 In=25A/230V vr. mont.	1,000	kus	11,25	11,25	
921	21012-0512		Demontáž ističa do 32A	1,000	kus	94,50	94,50	
921	21019-0003		Montáž rozvodnice do 100kg	1,000	kus	940,50	940,50	
921	21019-2722		Štítok označovaci pre prístroje v rozvádzačoch-lepený	15,000	kus	1,12	16,78	
921	21020-1046		Svietidlo bezpečnostné prenosné	1,000	kus	36,65	36,65	
921	21022-0001		Vedenie uzemňovacie na povrch FeZn do 10mm2, vrátane svoriek	11,000	m	11,78	129,61	
921	21022-0010		Náter zemniaceho pásika do 10mm2, vrátane svoriek	5,500	m	2,08	11,43	
			Vedenie uzemňovacie v zemi FeZn do 10mm2 vrátane napojenia na jest. Zemnenie	5,000	m	3,89	19,46	
921	21022-0301		Svorka bleskozvodná do 2 skrutiek (SS,SP1,SR 03)	2,000	kus	7,97	15,94	
921	21022-0321		Svorka na potrubie BERNARD s Cu pásom	95,000	kus	8,75	831,30	
921	21027-0801		Štítok káblový označ PVC 4x8 cm/15-20/znakov (len pre JE)	17,000	kus	1,36	23,06	
921	21027-1061		Priplatok za ukonč. kábla v upch.vývodke- P13,5 (len pre JE)	8,000	kus	18,49	147,95	
921	21080-0547		Vodič Cu inštalačný pevne uložený CY 6	40,000	m	1,69	67,72	
921	21080-2331		Šnúra 500V pevne uložená CYSY 2x0,75	21,000	m	1,36	28,48	
921	21080-2332		Šnúra 500V pevne uložená CYSY 2x1	48,000	m	1,49	71,28	
921	21081-0045		Kábel 750V pevne uložený CYKY-J 3x1,5	35,000	m	2,03	71,03	
921	21081-0046		Kábel 750V pevne uložený CYKY-J 3 x 2,5	15,000	m	2,85	42,77	
921	21081-0055		Kábel 750V pevne uložený CYKY 5x1,5	8,000	m	2,70	21,62	
921	21081-00582		VÝPLŇ ROZVÁDZAČA RO-1	1,000	súb.	1 225,50	1 225,50	
921	21329-1000		Spracovanie východiskovej revízie a vypracovanie správy	12,000	hod	40,80	489,59	
921	21329-1002		DEMONTÁŽ ELEKTROINŠTALÁCIE	16,000	hod	60,92	974,67	
M21 - 155 Elektromontáže spolu :								
M22 - 156 Montáž oznamovacích,signalizačných a zab								129,07 €
922	22011-1786		Uzemňovacia prípojica v skrinke	1,000	kus	51,39	51,39	
922	22032-0231		STOP Tlačítko v skrinke	1,000	kus	77,68	77,68	
M22 - 156 Montáž oznamovacích,signalizačných a zab								
M46 - 202 Zemné práce vykonávané pri externých mon								81,79 €
946	46020-0002		Výkop a zához káblovej ryhy šírky 20, hĺbky 50, zemina tr 2	4,000	m	20,45	81,79	
M46 - 202 Zemné práce vykonávané pri externých mon								
PRÁCE A DODÁVKY M spolu :								5 843,71 €
Rozpočet celkom :								5 843,71 €


SNP 45
IČČ.
00421

Mesto Krupina
Svätotrojičné námestie 4
963 01 Krupina

Číslo jedn. Číslo spisu Vybavuje Krupina
Ing. Peter Lazár tel.: 045/555 03 19 26.11.2024

Vec : Oznámenie na ohlásenie drobnej stavby (stavebnej úpravy)

Dňa : **25.11.2024** ste ohlásili:

- drobnú stavbu: _____, ktorá plní doplnkovú funkciu k hlavnej stavbe : _____,
- stavebnú úpravu: **Plynová kotolňa jedálne Základnej školy E.M. Šoltésovej v Krupine - realizácia stavebných úprav bude spočívať vo výmene technológie tak ako je uvedené PD, ktorú vypracoval Dušan Slašťan ml., zodpovedný projektant Ing. Adolf Kostrian (autorizovaný stavebný inžinier č. 4212*A*5-2,4,5,6) a je umiestnená na pozemkoch parc. č: **KN – C 1282/4** katastrálne územie : **Krupina**.**

Proti uskutočneniu drobnej stavby, stavebných úprav v rozsahu uvedenom v ohlásení podľa § 55 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších platných predpisov (139/1982 Zb., 103/1990 Zb., 262/1992 Zb., 136/1995 Z.z., 286/1996 Z.z., 229/1997 Z.z., 237/2000 Z.z., 416/2001 Z.z., 553/2001 Z.z., 217/2002 Z.z., 103/2003 Z.z., 245/2003 Z.z., 417/2003 Z.z., 608/2003 Z.z., 541/2004 Z.z., 290/2005 Z.z., 479/2005 Z.z., 24/2006 Z.z., 218/2007 Z.z., 540/2008 Z.z., 66/2009 Z.z., 513/2009 Z.z., 145/2010 Z.z., 547/2010 Z.z., 408/2011 Z.z., 300/2012 Z.z., 180/2013 Z.z., 368/2013 Z.z., 314/2014 Z.z., 293/2014 Z.z., 145/2015 Z.z., 254/2015 Z.z., 247/2015 Z.z., 177/2018 Z.z., 279/2019 Z.z., 90/2020 Z.z., 145/2021 Z.z., 149/2021 Z.z., 172/2022 Z.z. 69/2023 Z.z. 195/2023 Z.z. 46/2024 Z.z. 142/2024 Z.z.) tunajšia obec **Bzovík nemá námietky**.

Toto oznámenie nenahrádza rozhodnutia, stanoviská, vyjadrenia, súhlasy a iné opatrenia dotknutých orgánov a orgánov štátnej správy požadované podľa osobitných predpisov. Pri uskutočňovaní a užívaní stavby je potrebné dodržať príslušné slovenské technické normy.

Poznámka: Drobný stavebný odpad stavebník zlikviduje v zmysle príslušných právnych predpisov o likvidácii odpadu v zbernom dvore mesta Krupina.

Mesto Krupina je na základe splnomocnenia zákona č. 145/1995 Z.z. v aktuálnom znení oslobodené od správneho poplatku.

Platnosť oznámenia na ohlásenú stavebnú úpravu sa stanovuje na obdobie 2 rokov od jeho vydania.



Ing. Peter Lazár
starosta obce Bzovík



ODBORNÉ STANOVISKO č. 15178/2/2024-OS-01

k dokumentácii vyhradeného technického zariadenia
vydané podľa § 5 vyhlášky č. 508/2009 Z. z.

Dátum vykonania posúdenia: 23.07.2024

Názov zariadenia: Zariadenie na rozvod plynu. Plynová kotolňa jedálne
Základnej školy E.M. Šoltésovej v Krupine.
SO-01 Plynová kotolňa. Časť: Rozvod plynu.

Zaradenie zariadenia: plynové zariadenie skupiny B písm. g)
(podľa vyhlášky č. 508/2009 Z. z., príloha č.1)

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

Umiestnenie zariadenia: Základná škola Eleny Maróthy Šoltésovej,
Ul. Milana Rastislava Štefánika 3, Krupina
– kotolňa pavilónu jedálne

Žiadateľ o vydanie odborného stanoviska: DS Projekcia, s.r.o.
Na Troskách 3
974 01 Banská Bystrica

Po posúdení predloženej dokumentácie zariadenia Technická inšpekcia, a. s. podáva toto

odborné stanovisko

konštrukčná dokumentácia je v súlade s bezpečnostnotechnickými požiadavkami.

Zariadenie vyhotovené v súlade s touto dokumentáciou môže byť uvedené do prevádzky až po vykonaní skúšok podľa vyhl. č. 508/2009 Z. z.

Dodávateľ bude informovať Technickú inšpekciu, a. s., pracovisko Banská Bystrica o každej zmene, ktorá môže ovplyvniť bezpečnosť tohto zariadenia.

V Banskej Bystrici dňa: 23.07.2024



za Technickú inšpekciu, a. s.
Ing. Jaroslav F...
vedúci oddelenia i...torov

Príloha k OS č. 15178/2/2024-OS-01

Základné technické údaje:

druh plynu: zemný plyn

pracovný tlak plynu: 2 kPa

navrhovaný rozvod plynu:

- menovitá svetlosť: DN 150, DN 32, DN 25, DN 15

- materiál: oceľ

navrhované spotrebiče:

2 ks plynový kotol Viessmann VITODENS 200, výkon po 34 kW, odvod spalín do komína

Podklady na vydanie odborného stanoviska:

1. Žiadosť zn.: -, zo dňa 09.07.2024, prijatá dňa 09.07.2024

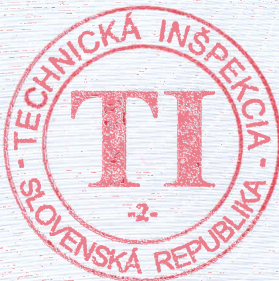
2. Predložená dokumentácia:

Technická správa – 5 + 3 strán

Výkres č. 1 Situácia

2 Pôdorys kotolne

3 Axonometria



Ing. Jaroslav Fel
vedúci oddelenia inš .torov