

ZMLUVA O DIELO (návrh)

uzatvorená podľa § 536 a násl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov

ZMLUVNÉ STRANY

Objednávateľ:

Obchodné meno: Obec Kružlov

Sídlo: Obecný úrad

IČO: 00322211

DIČ:

Štatutárny zástupca: Ing. Jozef Kmec, PhD. – starosta obce

Oprávnený jednáť vo veciach zmluvných: Ing. Jozef Kmec, PhD. – starosta obce

Oprávnený jednáť vo veciach technických: Ing. Jozef Kmec, PhD. – starosta obce

Bankové spojenie:

IBAN:

SWIFT:

Tel.: +421

Fax:

E-mail:

Webová stránka:

(ďalej len „objednávateľ“)

a

Zhotoviteľ:

Obchodné meno: GMT projekt, spol. s r.o.

Sídlo: Námestie SNP 1, 085 01 Bardejov

IČO: 36 484 971

DIČ: 20 200 291 54

IČ pre DPH: SK20 200 291 54

Obchodná spoločnosť zapísaná v OR : Okresného súdu Prešov, oddiel: Sro, vložka č. 14056/P

Štatutárny zástupca: Ing. arch. Slavomír Gmitter, konateľ

Osoby oprávnené rokovať vo veciach zmluvných: Ing. arch. Slavomír Gmitter

Osoby oprávnené rokovať vo veciach technických: Jozef Buzek, stavbyvedúci

Bankové spojenie: VÚB, a.s.

IBAN: SK4302000000002815689856

SWIFT: SUBASKBX

Tel.: 051/7495988

Fax: -

E-mail: sekretariat@gmtprojekt.sk

Webová stránka: www.gmtprojekt.com

(ďalej len „zhotoviteľ“)

uzatvárajú túto Zmluvu o dielo (ďalej len ako „Zmluva“)

Zmluvné strany prehlasujú, že sú plne spôsobilé na právne úkony.

ČLÁNOK I

Úvodné ustanovenia a preambula

- 1.1 Zmluvné strany sa rozhodli vstúpiť do vzájomne prospešnej spolupráce, dodržiavajúc pri tom, zásady poctivého obchodného styku, obchodné zvyklosti, dobré mravy a právne normy upravujúce túto spoluprácu, pričom sa jedná o spoluprácu v oblasti stavebníctva, ktorých realizátorom je zhotoviteľ.
- 1.2 Zhotoviteľ – v procese verejného obstarávania ako uchádzač, predložením svojej ponuky v plnom rozsahu a bez obmedzenia akceptuje všetky zmluvné podmienky a požiadavky zákazky vrátane všetkých častí obsiahnutých v súťažných podkladoch, v oznámení o vyhlásení verejného obstarávania – výzve na predkladanie ponúk, ako výlučné požiadavky verejného obstarávateľa (objednávateľa) v predmetnom verejnom obstarávaní: zákazka na uskutočnenie stavebných prác predmetu zákazky s názvom „**Zníženie energetickej náročnosti Obecného úradu Kružlov**“.
- 1.3 Zhotoviteľ deklaruje, že pri oceňovaní položiek Výkazu výmer – Rozpočtu zohľadnil podmienky Zmluvy a projektovej dokumentácie (prílohy súťažných podkladov), ktoré si podrobne preštudoval.
- 1.4 Meranie vykonaných prác:
 - pokiaľ nie je uvedené inak v projektovej dokumentácii (ďalej len „PD“) alebo vo Výkaze výmer, za účelom platieb sa bude merať iba trvalé stavebné dielo. Skutočne vykonané práce sa budú merať a vyplácať „netto“ (tzn. na základe skutočne vykonaných prác) odsúhlasených stavebným dozorom. Líniové časti stavby sa budú merať v horizontálnom priemete (pokiaľ Výkaz výmer neuvádza rúry na kusy, potom má zhotoviteľ nárok na úhradu počtu použitých kusov bez stratného).
 - Pri zmenách, práce budú ocenené na rovnakom základe, na akom boli ocenené práce, ktoré sú obsiahnuté vo výkazoch, tzn. použijú sa jednotkové ceny z výkazu výmer - Rozpočtu okrem prípadov, keď takéto ceny neexistujú. V takýchto prípadoch sa použijú ceny systému CENKROS a ak ani také neexistujú, použijú sa ceny iného relevantného cenníka.
 - Za straty a poškodenie materiálu a zariadení alebo ich časti počas zhotovenia stavebného diela (napr. straty v dôsledku skracovania rúr, zničenia alebo poškodenia materiálu počas dopravy a na stavenisku, prebytočnej zeminy v dôsledku nakyprenia), počas celého trvania Zmluvy a počas všetkých fáz výstavby zodpovedá výlučne zhotoviteľ. Objednávateľ tzv. „stratné“ mimo zadefinovaného vo výkaze výmer nebude uznávať; zhotoviteľ si musí stratné započítavať do jednotkových cien.
 - Použité jednotky merania: jednotky sú špecifikované v medzinárodnom jednotkovom systéme (SI) a použité v technických špecifikáciách a výkresoch.

ČLÁNOK II

Východiskové údaje a podklady

- 2.1 Východiskovými podkladmi a údajmi pre uzavretie tejto Zmluvy sú:
 - a) uchádzanie sa o nenávratný finančný príspevok (ďalej len „NFP“) z:
 - Operačného programu Kvalita životného prostredia, 4. Energeticky efektívne nízkouhlíkové hospodárstvo vo všetkých sektoroch, 4.3
 - kompletná dokumentácia z verejného obstarávania –zákazka na uskutočnenie stavebných prác predmetu zákazky s názvom: „**Zníženie energetickej náročnosti Obecného úradu Kružlov**“, vrátane oznámenia o vyhlásení verejného obstarávania – výzvy na predkladanie ponúk vo Vestníku verejného obstarávania; súťažných podkladov,
 - b) PD,
 - c) Ocenený Výkaz výmer – Rozpočet,
 - d) informácie získané miestnou obhliadkou lokality budúceho realizovaného stavebného diela.
- 2.2 Východiskovými podkladmi pre zhotovenie diela sú podklady uvedené v bode 2.1 tohto Článku, a zároveň aj opodstatnené operatívne pokyny objednávateľa zhotoviteľovi počas zhotovenia stavebného diela.

- 2.3 Východiskové podklady pre zhotovenie diela sú pre zhotoviteľa záväznými, pokiaľ sa zmluvné strany nedohodnú inak.

ČLÁNOK III

Predmet zmluvy

- 3.1 Predmetom tejto Zmluvy je realizácia stavebného diela, resp. uskutočnenie stavebných prác stavebného diela: „**Zníženie energetickej náročnosti Obecného úradu Kružlov**“. Miesto stavby: Obec Kružlov
ktorá bola povolená Stavebným povolením č. zo dňa, vydaným, ako príslušným stavebným úradom.
- 3.2 Objektová sústava diela predstavuje:
- Zateplenie obvodového plášťa
 - Výmena okien a dverí
 - Výmena a zateplenie strešného plášťa
 - Ústredné vykurovanie
 - Rekuperácia
 - Elektroinštalácia
- Podrobné vymedzenie stavebného diela je uvedené:
- v PD,
 - vo vyplnenom a ocenenom Výkaze výmer – Rozpočte.
- 3.3 Pre odstránenie pochybností je Zhotoviteľ na základe tejto Zmluvy povinný zhotoviť dielo technicky a technologicky podľa projektovej dokumentácie a len v rozsahu, ktorý vyplýva tak z projektovej dokumentácie, ako aj z výkazu výmer/rozpočtu súčasne, t.j. nie je povinný zhotoviť to, čo vyplýva z projektovej dokumentácie ale nevyplyva z výkazu výmer/rozpočtu, resp. nie je povinný zhotoviť to, čo vyplýva z výkazu výmer/rozpočtu ale nevyplyva z projektovej dokumentácie.

ČLÁNOK IV

Rozsah a obsah predmetu zmluvy

- 4.1 Stavebné dielo identifikované v Článku III, bodoch 3.1 až 3.3 tejto Zmluvy a práce potrebné na jeho zhotovenie predstavujú konečný objem prác. Zhotoviteľ a objednávateľ sa dohodli, že ani jeden z nich nie je oprávnený jednostranne meniť dohodnutý rozsah prác podľa bodu 4.2 a 4.3 tohto Článku.
- 4.2 Zhotoviteľ nevykoná žiadne práce ani nepoužije materiál nad rámec tejto Zmluvy bez predchádzajúceho písomného súhlasu objednávateľa.
- 4.3 Ak zhotoviteľ vykoná práce svojvoľne alebo svojvoľne použije materiál nad rámec tejto Zmluvy bez predchádzajúceho písomného súhlasu objednávateľa, takéto práce a použitý materiál nebudú uhradené objednávateľom zhotoviteľovi.
- 4.4 Zhotoviteľ sa zaväzuje akceptovať možnosť požadovania prípadných naviac prác priamo súvisiacich s predmetným stavebným dielom, ak si to vyžiada podmienka sprevádzkovania diela a požadované naviac práce nie sú zahrnuté do Výkazu výmer - Rozpočtu, resp. PD. Zhotoviteľ a objednávateľ pristúpia na vzájomnú dohodu oceňovania týchto naviac prác, napr. oceňovanie: v zmysle položiek z ponukového rozpočtu – pokiaľ sa uvedená položka v rozpočte nachádza. Pokiaľ sa nenachádza – oceňovanie na základe ceny dohodnutej medzi objednávateľom a zhotoviteľom, pričom táto cena bude založená na ekonomicky oprávnených nákladoch. Všetky úpravy PD, nerealizované práce a naviac práce budú zhotoviteľom a stavebným dozom objednávateľa zaznamenané, odsúhlasené a potvrdené v stavebnom denníku a budú slúžiť ako podklad pre uplatnenie zmien napr. formou písomného dodatku k tejto uzavretej Zmluve alebo napr. formou novej Zmluvy na naviac práce. Dodatky k tejto Zmluve musia byť uzavreté v súlade

so zákonom č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o verejnom obstarávaní“ alebo „zákon“ alebo „ZoVO“).

- 4.5 Zhotoviteľ podpisom tejto Zmluvy potvrdzuje, že sa s predmetom stavebného diela oboznámil v dostatočnom predstihu a že pri dodržaní odbornej starostlivosti si ho prezrel a tak ponúkol aj cenu diela uvedenú a dohodnutú v tejto Zmluve ako konečnú cenu diela obsahujúcu v sebe všetky účelné a potrebné náklady na materiál a práce, ktorými sa dosiahne riadne a včasné ukončenie realizácie celého stavebného diela vymedzeného v tejto Zmluve, ako aj jeho účelné užívanie.

ČLÁNOK V

Spôsob zhotovenia predmetu zmluvy a pravidiel pre zmenu subdodávateľov

- 5.1 Predmet tejto Zmluvy – stavebné dielo musí byť vyhotovené na vysokej kvalitatívnej úrovni stavebno-montážnych prác, pri dodržaní parametrov projektu, platných STN EN, podmienkami pri dodržaní BOZP a PO, súvisiacich noriem a predpisov, technologických postupov, všeobecne záväzných technických požiadaviek na stavbu, platných právnych, prevádzkových a bezpečnostných predpisov v SR.
- 5.2 Zmluvné strany sa dohodli, že zhotoviteľ vykoná stavebné dielo vo vlastnom mene a na vlastnú zodpovednosť. Zhotoviteľ týmto v súlade s § 41 ods. 3 ZoVO uvádza (vyplní zhotoviteľ v čase uzavretia zmluvy) údaje o známych subdodávateľoch v rozsahu identifikačné údaje subdodávateľa, údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia:
1. RAKY stav, s.r.o., IČO: 36615323, Marek Rakoš, Alejová 700/44, 08641 Raslavice, nar. 14.02.1979.
2. STRABAG s.r.o., IČO: 17317282, Ing. Jarmila Považanová, Mlynské Nivy 61/A, 825 18 Bratislava, nar. 19.10.1962.
3. GMT development, s.r.o., IČO: 47981563, Ing. arch. Slavomír Gmitter, Komenského 2, 085 01 Bardejov, nar. 06.09.1975.
- 5.3 Zhotoviteľ je v súlade s § 41 ods. 4 ZoVO povinný písomne oznámiť objednávateľovi akúkoľvek zmenu údajov o subdodávateľovi bezodkladne po tom, ako sa o zmene údajov dozvedel. Zhotoviteľ je povinný najneskôr 5 pracovných dní ktoré predchádzajú dňu, kedy má nastať zmena subdodávateľa predložiť písomnú žiadosť o súhlas so zmenou subdodávateľa objednávateľovi, ktorá bude obsahovať minimálne: deň, kedy má nastať zmena subdodávateľa, podiel zákazky, ktorý má zhotoviteľ v úmysle zadať subdodávateľovi, identifikačné údaje navrhovaného subdodávateľa, údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia a čestné vyhlásenie, že navrhovaný subdodávateľ spĺňa podmienky podľa § 41 ods. 1 písm. b) ZoVO (ak splnenie týchto podmienok objednávateľ ako verejný obstarávateľ vyžadoval v súťažných podkladoch podľa § 41 ods. 1 písm. b) v spojení s § 41 ods. 5 ZoVO). Pokiaľ objednávateľ do dňa predchádzajúceho dňu, v ktorom má nastať zmena subdodávateľa neoznámí zhotoviteľovi písomne, že so zmenou subdodávateľa nesúhlasí, vrátane uvedenia konkrétnych dôvodov nesúhlasu platí, že súhlas bol zhotoviteľovi udelený.
- 5.4 Zhotoviteľ zodpovedá za to, že všetci jeho subdodávatelia budú zapísaní v **Registri partnerov verejného sektora** (ďalej len „RPVS“) ak sa na nich táto povinnosť byť zapísaní v RPVS vzťahuje. V prípade zanedbania tejto povinnosti zhotoviteľ znáša všetky škody, pokuty a penále ktoré vzniknú v súvislosti s nesplnením tejto povinnosti.
- 5.5 Zhotoviteľ prehlasuje, že má odborné znalosti a patričnú spôsobilosť vzťahujúcu sa k predmetu tejto Zmluvy. Sú mu známe všetky príslušné predpisy, vyhlášky, zákony a normy ktoré sú platné v SR a bezprostredne súvisia s realizáciou predmetu tejto Zmluvy.
- 5.6 Zhotoviteľ sa zaväzuje sa zaväzuje objednávateľovi do 3 (troch) dní odo dňa nadobudnutia účinnosti tejto zmluvy predložiť na písomné odsúhlasenie „*Plán organizácie výstavby*“, vrátane

koordinačnej situácie, v ktorom bude podrobne vymedzená hranica staveniska, určený vjazd a výjazd pre stavebnú dopravnú techniku aj s dopravnými trasami so zohľadnením nenarušenia prevádzky pozemných komunikácií a uvedený spôsob zaistenia BOZP, PO, ochrany životného prostredia, nároky na dodávku el. energie, spôsob likvidácie odpadu.

- 5.7 Zhotoviteľ je povinný denne viesť stavebný denník s očíslovanými listami, ktorý obsahuje dva oddeliteľné prepisy, do ktorého bude zapisovať všetky skutočnosti rozhodujúce pre zhotovenie diela, ktorý bude trvalo prístupný na stavbe kompetentným osobám.
- 5.8 Objednávateľ je povinný cestou stavebného dozoru sledovať obsah stavebného denníka a k zápisom sa vyjadrovať do troch pracovných dní. Pokiaľ sa stavebný dozor ani na výzvu zhotoviteľa nevyjadrí k zápisu v stavebnom denníku znamená to, že so zápisom súhlasí a zhotoviteľ môže pokračovať v prácach. Zhotoviteľ je povinný vyzvať stavebný dozor 3 pracovné dni vopred k prevzatiu prác, ktoré budú zakryté alebo sa stanú neprístupnými a zároveň tieto práce dostatočne preukázateľne fotograficky zdokumentuje. Ak tak zhotoviteľ neurobí, je povinný na požiadanie objednávateľa alebo stavebného dozoru tieto práce odkryť na vlastné náklady. Ak objednávateľ bude dodatočne požadovať odkrytie prác, je zhotoviteľ povinný odkrytie vykonať na náklady objednávateľa. V prípade, že sa pri dodatočnej kontrole zistí, že práce neboli riadne vykonané, práce na odkrytí a oprave uhradí zhotoviteľ.
- 5.9 Počas realizácie stavebnomontážnych prác znáša nebezpečenstvo škody na zhotovovanom diele zhotoviteľ. V prípade poškodenia jestvujúcich konštrukcií pri vykonávaní stavebných prác zhotoviteľom, ten musí tieto dať do pôvodného stavu, resp. vyhovujúceho stavu, čo bude odsúhlasené objednávateľom, a to vo vzájomne dohodnutej lehote (táto lehota musí byť primeraná vo vzťahu k harmonogramu realizácie diela tak, aby nebol narušený záväzný termín ukončenia realizácie diela – predmetu tejto Zmluvy) medzi objednávateľom a zhotoviteľom, najneskôr však do termínu odovzdávacieho a preberacieho konania.
- 5.10 Zhotoviteľ preberá v plnom rozsahu zodpovednosť za vlastné riadenie postupu prác, za bezpečnosť a ochranu zdravia vlastných pracovníkov a ostatných osôb ním pozvaných na stavbu počas jej realizácie a za sledovanie a dodržiavanie predpisov bezpečnosti práce a ochrany zdravia pri práci a požiarnej ochrany. Zhotoviteľ sa zaväzuje dodržiavať zákon NR SR č. 82/2005 Z. z. o nelegálnej práci a nelegálnom zamestnávaní.
- 5.11 Zhotoviteľ je povinný použiť pre realizáciu diela len materiály a výrobky v zmysle PD a oceneného Výkazu výmer - Rozpočtu s prípadnými ekvivalentmi uvedenými v Rozpočte, ktoré majú také vlastnosti, aby po dobu životnosti zrealizovaného diela bola pri bežnej údržbe zaručená požadovaná mechanická pevnosť a stabilita, požiarne bezpečnosť, hygienické požiadavky, ochrana zdravia a životného prostredia a bezpečnosti pri užívaní a pod..
- 5.12 Zhotoviteľ je vlastníkom týchto materiálov a výrobkov až do ich zabudovania – namontovania a ich zaplatenia, pokiaľ materiál nebol uhradený priamo objednávateľom.
- 5.13 V priebehu prác zhotoviteľa musí byť na stavenisku v prípade potreby prítomný zodpovedný pracovník zhotoviteľa (odborne spôsobilá osoba – stavbyvedúci), ktorý bude mať právomoc a povinnosť riešiť prípadné problémy vzniknuté v priebehu výstavby.
- 5.14 Zhotoviteľ poverí trvalým riadením stavebných prác na stavenisku stavbyvedúceho s dostatočnými skúsenosťami a kvalifikáciou – napr. oprávnením na výkon stavbyvedúceho v zmysle zákona č.138/1992 Zb. o autorizovaných architektoch a autorizovaných stavebných inžinieroch v aktuálnom znení, resp. ekvivalentným dokladom.
- 5.15 Zmluvné strany sa dohodli, že počas celej výstavby stavebného diela, až do riadneho odovzdania diela objednávateľovi, je objednávateľ a ním poverené osoby kedykoľvek oprávnený vstúpiť na stavenisko.
- 5.16 V prípade, že s vykonaním diela je spojená povinnosť vykonať kontrolu zabudovaných materiálov, vykonať skúšky a pod., zhotoviteľ vykoná všetky kontroly, skúšky a pod. a výsledky bezodkladne odovzdá objednávateľovi alebo stavebnému dozorovi a súhrnne pri odovzdávaní diela všetky dokumenty, certifikáty, vyhlásenia o zhode a pod..
- 5.17 Zhotoviteľ je povinný bez ďalších náhrad pravidelne po celý čas realizácie stavebného diela odpratávať zo staveniska stavebný odpad vznikajúci pri jeho činnosti.

- 5.18 Nakladanie s odpadmi je zhotoviteľ povinný realizovať v súlade s platným zákonom upravujúcim nakladanie s odpadmi. Náklady na odstránenie odpadu musia byť zhotoviteľom kalkulované v celkovej cene predmetu tejto Zmluvy.
- 5.19 Objednávateľa bude v zmysle príslušných ustanovení zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov pri realizácii stavebného diela zastupovať stavebný dozor. Pred začatím prác objednávateľ zašle písomnú informáciu zhotoviteľovi o stavebnom dozore. Stavebný dozor bude oprávnený vydávať záväzné pokyny (ďalej „pokyny“) v mene objednávateľa, ktoré môžu byť potrebné pre realizáciu stavebného diela a pre odstránenie akýchkoľvek väd. Zhotoviteľ je povinný dodržiavať opodstatnené pokyny a rozhodnutia stavebného dozoru počas celej doby trvania tejto zmluvy. Stavebný dozor bude vykonávať osoba určená objednávateľom, ako občasný technický dozor investora, pričom bude zastupovať objednávateľa pri rokovaní so zhotoviteľom, stavebným úradom a ďalšími do úvahy prichádzajúcimi orgánmi a organizáciami. Je oprávnený vydať pracovníkom zhotoviteľa príkaz na prerušenie práce, pokiaľ zodpovedný zástupca zhotoviteľa nie je dosiahnuteľný, ak je ohrozená bezpečnosť uskutočňovanej stavby, život alebo zdravie pracujúcich na stavbe, ak hrozia iné vážne hospodárske škody a pod..
- 5.20 Meno a priezvisko stavebného dozoru objednávateľa (v prípade jeho zmeny) oznámi písomne objednávateľ zhotoviteľovi po nadobudnutí účinnosti tejto Zmluvy, najneskôr však dňom fyzického začiatku realizácie diela.
- 5.21 Zhotoviteľ je povinný ihneď ako sa dozvedel o vzniku akejkoľvek udalosti, ktorá bráni alebo sťažuje realizáciu predmetu tejto Zmluvy s dôsledkami predĺženia zmluvnej lehoty zhotovenia diela informovať objednávateľa a predmetnú skutočnosť zaznamenať do stavebného denníka vedeného zhotoviteľom.
- 5.22 Zhotoviteľ je povinný vyhotovovať elektronickú fotodokumentáciu uskutočnených prác, ktoré sa majú zakryť, počas realizácie predmetu tejto Zmluvy.
- 5.23 Zhotoviteľ sa zaväzuje odovzdávať stavebnému dozorovi vyhotovenú elektronickú fotodokumentáciu na CD/DVD nosiči (po jednom vyhotovení) bezodkladne po jej vyhotovení alebo na požiadanie stavebného dozora.
- 5.24 Zhotoviteľ sa zaväzuje odovzdať vyhotovenú elektronickú fotodokumentáciu podľa bodu 5.21 do rúk stavebného dozora uvedeného v Článku V., bode 5.18 tejto Zmluvy.
- 5.25 Zhotoviteľ má po dobu platnosti tejto zmluvy uzatvorené poistenie zodpovednosti za škodu spôsobenú objednávateľovi a tretím osobám na zdraví a majetku v súvislosti s realizáciou diela v zmysle tejto zmluvy, a to na poistné plnenie vo výške 100,00 % celkovej zmluvnej ceny uvedenej v článku VII. odseku 7.6 tejto zmluvy, poistnou zmluvou č. 11-312631.

ČLÁNOK VI

Odovzdanie a prevzatie staveniska

- 6.1 Objednávateľ vytýči, resp. určí hranice staveniska, umožní zhotoviteľovi vstup na pozemky nachádzajúce sa na stavenisku.
- 6.2 **Objednávateľ sa zaväzuje odovzdať a zhotoviteľ sa zaväzuje na písomnú výzvu Objednávateľa prevziať stavenisko pre realizáciu predmetného diela do 10 pracovných dní od doručenia tejto výzvy.**
- 6.3 Objednávateľ sa zaväzuje odovzdať zhotoviteľovi stavenisko, na ktorom sa bude realizovať predmet tejto Zmluvy na základe písomného Záznamu z odovzdania a prevzatia staveniska, ktorého návrh pripraví objednávateľ. V zázname budú zaznamenané konkrétne doklady, rozhodnutia a bude jednoznačne vymedzený rozsah odovzdaného staveniska.
- 6.4 Súčasťou odovzdania staveniska budú platné podklady pre vytýčenie jestvujúcich podzemných inžinierskych sietí a vedení, overené ich správcami v polohopise a výskopise. Objednávateľ zároveň pri odovzdaní staveniska písomne oznámi zhotoviteľovi, ktoré podzemné vedenia a inžinierske siete, okrem zakreslených v projektovej dokumentácii, sa na stavenisku nachádzajú

- a ktoré boli vybudované v dobe medzi spracovaním projektovej dokumentácie a začatím stavebných prác.
- 6.5 Objednávateľ odovzdá zhotoviteľovi najneskôr pri odovzdaní staveniska 3 sady kompletnej PD1x v tlačenej forme a 1x v digitálnej forme vo formáte CD/DVD.
 - 6.6 Objednávateľ pri odovzdaní staveniska odovzdá zhotoviteľovi základné smerové a výškové body a vytyčovací výkresy objektov. Zároveň odovzdá katastrálnu mapu miesta realizácie diela pre jeho presnú identifikáciu.
 - 6.7 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že pre zariadenie staveniska využije len priestor určený objednávatelom.
 - 6.8 Zhotoviteľ si zabezpečí prípadné stráženie a osvetlenie staveniska počas realizácie stavebného diela na vlastné náklady.
 - 6.9 Objednávateľ nezodpovedá za prípadné straty a škody, ktoré vzniknú v dôsledku nezabezpečenia stráženia staveniska zhotoviteľom.
 - 6.10 Zhotoviteľ vykoná také opatrenia, aby bolo stavenisko a jeho časti vhodne zabezpečené tak, aby nedochádzalo ku škodám, ktoré vzniknú odcudzením, poškodením alebo inou formou vandalizmu na predmete diela od prevzatia staveniska do odovzdania diela Objednávateľovi. V prípade, že dôjde ku vzniku škody odcudzením, poškodením alebo inou formou vandalizmu na predmete tejto Zmluvy alebo jeho časti, potom za túto škodu v celom rozsahu zodpovedá zhotoviteľ.
 - 6.11 Zhotoviteľ je v prípade zhotovovania stavebného diela na mieste prístupnom tretím subjektom povinný primeraným a preukázateľným spôsobom zabezpečiť informovanosť tretích subjektov o prebiehajúcich prácach na stavenisku, ako aj vytvoriť prostriedky zamedzenia vstupu týchto osôb na stavenisko.
 - 6.12 Za pohyb osôb na stavenisku zodpovedá výlučne zhotoviteľ.
 - 6.13 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že umožní vstup na stavenisko zamestnancom kontrolných orgánov Slovenskej republiky, pod dohľadom stavbyvedúceho alebo majstra, s cieľom odsúhlasiť alebo skontrolovať priebeh prác. Zhotoviteľ je povinný vytvoriť oprávneným kontrolným zamestnancom primerané podmienky na riadne a včasné vykonanie kontroly, riadne predkladať všetky vyžiadané informácie a listiny týkajúce sa realizácie predmetu tejto Zmluvy.
 - 6.14 Zhotoviteľ musí vykonať také opatrenia počas realizácie diela, aby nedochádzalo k porušovaniu dobrých mravov (nepoužívanie alkoholických nápojov, drog, zamedzenie nevhodného správania, a pod.)
 - 6.15 Objednávateľ poskytne (ak je to objektívne možné) zhotoviteľovi miesto napojenia sa na elektrickú energiu pre potreby výstavby; skutočnú spotrebu hradí Zhotoviteľ. Zhotoviteľ je inak povinný si zabezpečiť elektrickú energiu pre potreby výstavby na vlastné náklady.
 - 6.16 Objednávateľ poskytne (ak je to objektívne možné) zhotoviteľovi odberný bod vody pre potreby výstavby; skutočnú spotrebu hradí Zhotoviteľ. Zhotoviteľ je inak povinný si zabezpečiť odberný bod vody pre potreby výstavby na vlastné náklady.
 - 6.17 Zhotoviteľ je povinný vypratať stavenisko najneskôr v lehote uvedenej v Zápise o odovzdaní a prevzatí stavebného diela.

ČLÁNOK VII

Cena predmetu zmluvy

- 7.1 Cena za zhotovenie diela v rozsahu Článku III tejto Zmluvy je dojednaná dohodou zmluvných strán na základe ponuky do verejného obstarávania – na základe listinnej podoby vyplneného a oceneného Výkazu výmer – Rozpočtu úspešným uchádzačom – zhotoviteľom, ktorý je súčasťou Prílohy č.1 tejto Zmluvy.
- 7.2 Cena je pevná a spracovaná v zmysle zákona NR SR č.18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov a vyhlášky MF SR č.87/1996 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon NR SR č.18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov.
- 7.3 Cena je spracovaná na základe podstatných, funkčných, kvalitatívnych a dodacích podmienok určených v PD, Výkaze výmer - Rozpočte.

- 7.4 Zhotoviteľ ocenil všetky položky Výkazu výmer a prehlasuje, že nijako nedovolené nepozmenil Výkaz výmer.
- 7.5 Zhotoviteľ prehlasuje, že cena stavebného diela v sebe obsahuje všetky potrebné a účelné náklady na materiál a práce, ktoré sú potrebné a účelné pre vykonanie stavebného diela s prihliadnutím na povahu diela.
- 7.6 Cena za celý predmet tejto Zmluvy činí:
414 106,04 € bez DPH, slovom: štyristoštrnásťtisíc jednastošesť eur a 04/100 centov.
82 821,22 € DPH 20%, slovom: osemdesiatdvatisíc osemstodvadsaťjeden eur a 22/100 centov.
496 927,26 € s DPH, slovom: štyristodeväťdesiatšesťtisíc deväťstodvadsaťsedem eur a 26/100 centov.
- 7.7 Súčasťou ceny predmetu tejto Zmluvy – stavebného diela sú všetky náklady súvisiace s realizáciou a úspešným odovzdaním stavebného diela objednávateľovi.
- 7.8 Cena za stavebné dielo je stanovená ako cena maximálna a konečná na rozsah prác podľa čl. III. a sú v nej zahrnuté všetky náklady, dodávky a práce zhotoviteľa spojené s vykonaním diela podľa Článku III tejto Zmluvy. Cena sa nesmie meniť z akýchkoľvek dôvodov na strane zhotoviteľa počas celej zmluvnej lehoty realizácie stavebného diela, t. j. je pevná. Pri prípadnej zmene sadzby DPH je oprávnený zhotoviteľ upraviť fakturačnú cenu s DPH, platnú v čase fakturácie o novú výšku DPH.
- 7.9 Oceňovanie prípadných navyšiacich prác je stanovené v Článku IV, bode 4.4 tejto Zmluvy.
K zmene ceny môže dôjsť:
- 7.9.1 v prípade rozšírenia alebo zúženia predmetu Zmluvy vyvolaného objednávateľom a písomne schváleného štatutárnym orgánom objednávateľa,
- 7.9.2 pri zmene technického riešenia, písomne schváleného štatutárnym orgánom objednávateľa,
- 7.9.3 pri zmene zákonnej sadzby DPH,
- 7.9.4 pri zmene colných poplatkov a dovoznej prirážky, a to len u výrobkov a prác, ktoré nie sú dostupné na území Slovenskej republiky, prípadne pri výhodnosti dovozu oproti domácej ponuke, čo musí zhotoviteľ preukázať,
- 7.9.5 pri zmene lehoty a termínu ukončenia stavebného diela z dôvodov na strane objednávateľa, vtedy bude cena upravená o indexy stavebných prác určených Štatistickým úradom Slovenskej republiky,
- 7.10 Ostatné zmeny ceny nie sú prípustné.

ČLÁNOK VIII

Platobné podmienky

- 8.1 Predmet tejto Zmluvy bude financovaný z vlastných prostriedkov objednávateľa a z rozpočtu EÚ.
- 8.2 Úhrada za vykonanie diela v zmysle tejto Zmluvy bude realizovaná formou bezhotovostného platobného styku.
- 8.3 V zmysle podmienok Inštrukcií k vypracovávaniu Žiadosti o platbu (ďalej len „ŽoP“), pre zvolený systém financovania projektu a stavebného diela, má zhotoviteľ právo na priebežnú čiastkovú fakturáciu za vykonané práce súvisiace s plnením predmetu tejto Zmluvy, pokiaľ zrealizuje stavebné práce v rozsahu prác a dodávok podľa tejto zmluvy
- 8.4 Zhotoviteľ je oprávnený fakturovať po odovzdaní diela Objednávateľovi.
- 8.5 Neoddeliteľnou súčasťou a podstatnou náležitosťou každej faktúry vystavenej Zhotoviteľom je zisťovací protokol a súpis vykonaných stavebných prác podpísaný stavebným dozorom. Stavebný dozor je povinný do 3 pracovných dní od predloženia súpisu vykonaných stavebných prác/zisťovacieho protokolu tento písomne odsúhlasiť alebo písomne identifikovať konkrétne dôvody, prečo s predloženým súpisom vykonaných stavebných prác/zisťovacím protokolom nesúhlasí.

- 8.6 Faktúra musí obsahovať náležitosti daňového dokladu. Súčasťou faktúry musia byť aj odsúhlasené fakturačné podklady stavebným dozorom a objednávateľom. Faktúra bude vystavená v 6 origináloch a musí obsahovať všetky náležitosti požadované príslušnými všeobecne záväznými právnymi predpismi a poskytovateľom NFP podľa tejto zmluvy.
- 8.7 Objednávateľ požaduje, aby vystavená faktúra zhotoviteľom obsahovala minimálne nasledujúce náležitosti, a to:
- meno a adresu sídla, miesto podnikania, prípadne prevádzkarne zhotoviteľa, ktorý realizuje stavebné dielo, a jeho identifikačné číslo, identifikačné číslo pre daň, daňové identifikačné číslo,
 - číslo Zmluvy, vrátane prípadného dodatku k Zmluve,
 - dátum vyhotovenia faktúry, dátum splatnosti faktúry a dátum zdaniteľného plnenia,
 - meno a adresu sídla objednávateľa realizácie stavebného diela,
 - poradové číslo faktúry,
 - fakturovanú cenu bez DPH, hodnotu DPH a celkovú fakturovanú cenu v €,
 - označenie peňažného ústavu a číslo účtu, na ktorý sa má platiť,
 - pečiatka a podpis oprávnenej osoby,
 - text fakturácie s uvedením min. názvu stavebného diela a prípadne projektu, o financovanie ktorého sa objednávateľ uchádza.
- 8.8 Objednávateľ požaduje, aby zhotoviteľ ku každej vystavenej faktúre priložil:
- Krycí list rozpočtu,
 - Zisťovací protokol o vykonaných stavebných prácach,
 - Súpis vykonaných stavebných prác týkajúcich sa príslušného fakturačného obdobia,
 - výkresy a iné doklady (napr. geodetické zameranie), ktoré sú potrebné pre preukázanie druhu a rozsahu práce.
- Objednávateľ vráti faktúru, ak táto neobsahuje náležitosti daňového dokladu, resp. neobsahuje náležitosti dohodnuté v tejto Zmluve, alebo porušuje zmluvné podmienky.
- 8.9 Objednávateľ je povinný takúto faktúru vrátiť zhotoviteľovi do 10 kalendárnych dní odo dňa jej prevzatia. Vrátením faktúry sa preruší splatnosť faktúry a nová splatnosť začne plynúť od doručenia novej, opravenej faktúry zhotoviteľom objednávateľovi.
- 8.10 Zhotoviteľ je povinný doručiť vystavenú faktúru s jej odsúhlasenými povinnými prílohami stavebným dozorom objednávateľovi.
- 8.11 Úhrada za zrealizované stavebné dielo alebo jeho časť, v zmysle fakturačných podkladov zhotoviteľa bude vykonaná na základe:
- skutočne vykonaných a stavebným dozorom prevzatých prác,
 - miestneho zisťovania a kontroly fakturačných podkladov, ktoré predloží zhotoviteľ stavebnému dozorovi a objednávateľovi,
 - vecnej, formálnej a obsahovej správnosti faktúry s fakturačnými podkladmi uvedenými v bode 8.7 tejto Zmluvy,
 - schválenej ŽoP, ktorej súčasťou bude aj príslušná faktúra s fakturačnými podkladmi.
- 8.12 Platobná povinnosť objednávateľa sa považuje za splnenú v deň, keď bude na účte zhotoviteľa pripísaná z jeho bankového účtu príslušná platba.
- 8.13 Práce a náklady navyše prác, ktoré neboli zahrnuté do ponukového rozpočtu – oceneného Výkazu výmer - Rozpočtu možno účtovať iba vtedy, ak ich písomne vopred schváli objednávateľ.
- 8.14 V zmysle podmienok Inštrukcií k vypracovávaniu ŽoP v rámci OP, pre zvolený systém financovania projektu a stavebného diela si zmluvné strany dohodli maximálnu 60 dňovú splatnosť faktúr, pričom sa táto doba počíta odo dňa doručenia faktúry objednávateľovi. O dátume úspešnej administratívnej kontroly RO bude objednávateľ zhotoviteľa informovať bezodkladne.
- 8.15 Za neuhradenie faktúry objednávateľom v jej lehote splatnosti, má zhotoviteľ nárok na zaplatenie úroku z omeškania vo výške **0,05%** z neuhradenej sumy príslušnej faktúry za každý kalendárny deň omeškania, až do splnenia zmluvnej povinnosti.

ČLÁNOK IX

Závazky zmluvných strán

- 9.1 Zhotoviteľ sa zaväzuje zhotoviť stavebné dielo špecifikované v Článku III tejto Zmluvy a odovzdať ho riadne a včas objednávateľovi.
- 9.2 Zhotoviteľ sa zaväzuje zhotoviť aj prípadné práce nad rozsah stavebného diela vymedzeného v tejto Zmluve za úhradu, a to na základe písomného dodatku k tejto Zmluve podpísanom oboma zmluvnými stranami.
- 9.3 Závazok zhotoviť stavebné dielo bude splnený odovzdaním stavebného diela zhotoviteľom a jeho prevzatím objednávateľom. Objednávateľ sa zaväzuje riadne ukončené dielo prevziať a zaplatiť zaň zmluvne dohodnutú cenu. Objednávateľ je povinný Dielo prevziať aj v prípade, že vykazuje vady a/alebo nedorobky, ktoré sami o sebe ani v spojení s inými nebránia riadnej, plynulej a bezpečnej prevádzke (užívaniu) Diela; takéto vady a/alebo nedorobky sa uvedú v protokole o odovzdaní/prevzatí Diela, v ktorom protokole sa súčasne dohodne lehota, v ktorej je Zhotoviteľ povinný ich odstrániť.
- 9.4 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že pri stavebných prácach bude v plnom rozsahu dodržiavať zásady bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci vlastných zamestnancov a za dodržiavanie predpisov požiarnej ochrany počas realizácie diela, t.j. ustanovenia zákona č.124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci v znení neskorších predpisov, najmä že bude dodržiavať podmienky na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri uskutočňovaní stavby. Zodpovednosť za škodu spôsobenú nedodržaním predmetných predpisov znáša zhotoviteľ v plnom rozsahu.
- 9.5 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že predloží najneskôr ku dňu odovzdania staveniska Poistnú zmluvu na poistenie zodpovednosti za škodu spôsobenú objednávateľovi a tretím osobám na zdraví a majetku v súvislosti s realizáciou diela. Náklady za uvedenú činnosť sú zhotoviteľom kalkulované v celkovej cene predmetu tejto Zmluvy.
- 9.6 Zhotoviteľ sa zaväzuje dodať, ako Prílohu č.1 tejto Zmluvy, vyplnený a ocenený Výkaz výmer - Rozpočet v elektronickej podobe (na CD/DVD nosiči), vychádzajúc pritom z listinnej ponuky do verejného obstarávania.
- 9.7 Zodpovednosť za organizáciu a priebeh uskutočňovania stavby preberá zhotoviteľ.

ČLÁNOK X

Miesto dodania, termíny plnenia a lehoty realizácie predmetu zmluvy

- 10.1 Miesto realizácie a dodania predmetu tejto Zmluvy: bližšie vid'. PD.
- 10.2 **Termíny plnenia a lehoty realizácie predmetu tejto Zmluvy:**
 - **odovzdanie staveniska: do 10 (desať) pracovných dní po doručení písomnej výzvy na prevzatie staveniska Objednávateľom Zhotoviteľovi,**
 - **termín začatia realizácie stavebného diela: odo dňa prevzatia staveniska,**
 - **termín ukončenia realizácie stavebného diela: 9 celých pracovných týždňov (okrem sobôt a nedeľ\)** od prevzatia staveniska Zhotoviteľom
- 10.3 Lehota realizácie stavebného diela uvedená v predchádzajúcom bode 10.2 je maximálna, pevná a nemenná z dôvodov na strane zhotoviteľa. Zhotoviteľ bude realizovať stavebné dielo v zmysle Harmonogramu realizácie stavebného diela (Príloha č.2 tejto Zmluvy).
- 10.4 Zhotoviteľ nie je v omeškaní s termínom ukončenia o dobu, po ktorú nemohol svoju povinnosť plniť následkom okolností vzniknutých na strane objednávateľa, pričom lehota realizácie sa predĺži o túto dobu.
- 10.5 Pokiaľ dôjde v dobe realizácie stavebného diela k takým zmenám projektového riešenia, ktoré si vyžadujú zväčšenie dohodnutého rozsahu dodávky prác navyše oproti PD a Výkazu výmer, po dohode zmluvných strán sa môže predĺžiť termín dokončenia diela o dobu potrebnú na realizovanie požadovaných zmien a navyše prác, a to formou písomného dodatku k tejto Zmluve.

- 10.6 Zhotoviteľ je v omeškaní, ak nesplní svoje záväzky vyplývajúce z tejto Zmluvy riadne a včas, a to až do doby poskytnutia riadneho plnenia, alebo do doby, keď záväzky vyplývajúce z tejto Zmluvy zaniknú iným spôsobom.

ČLÁNOK XI

Odobzdanie a prevzatie diela

- 11.1 Prevzatie predmetu tejto Zmluvy môže byť odmietnuté pre zjavné vady a zjavné nedorobky brániace riadnej a bezpečnej prevádzke a to až do ich úplného odstránenia zhotoviteľom.
- 11.2 V prípade, že stavebné dielo bude vykazovať zjavné vady a zjavné nedorobky brániace riadnej a bezpečnej prevádzke, objednávateľ je oprávnený rozhodnúť sa, či stavebné dielo prevezme a do Zápisu o odovzdaní a prevzatí diela popíše tieto zjavné vady a zjavné nedorobky spolu s lehotou, v rámci ktorej sa ich zhotoviteľ zaväzuje odstrániť.
- 11.3 Objednávateľ si vyhradzuje právo neprevziať stavebné dielo so zjavnými vadami, zjavnými nedorobkami v zmysle bodu 11.1 a nepodpísať Zápis o odovzdaní a prevzatí stavebného diela až do úplného odstránenia zjavných vád a zjavných nedorobkov.
- 11.4 Zhotoviteľ oznámi objednávateľovi 10 kalendárnych dní vopred, že stavebné dielo je pripravené na odovzdanie. Odovzdanie sa uskutoční na stavenisku, o čom bude spísaný Zápis o odovzdaní a prevzatí stavebného diela, ktorého návrh pripraví stavebný dozor.
- 11.5 Objednávateľom požadovaným odovzdaním a prevzatím stavebného diela pre účely tejto Zmluvy sa rozumie:
- podpísanie Zápisu o odovzdaní a prevzatí stavebného diela zo strany objednávateľa a zhotoviteľa s požadovanými prílohami bez zjavných nedorobkov, zjavných vád a ďalších vád brániacich bezpečnej prevádzke a užívaniu stavebného diela.
- 11.6 Zhotoviteľ je povinný najneskôr 5 pracovných dní pred odovzdaním a prevzatím stavebného diela odovzdať objednávateľovi v min. 2 exemplároch:
- a) projekt skutočného vyhotovenia na základe kompletného geodetického zamerania stavebného diela, vr. všetkých križovaných inžinierskych sietí a pod.. Zhotoviteľ si zabezpečí na vlastné náklady zakreslenie a zaznamenanie prípadných zmien oproti PD do projektu skutočného vyhotovenia,
 - b) geodetický elaborát – geodetické zameranie stavebného diela po realizácii. Polohové a výškové zameranie skutočného vyhotovenia dokončených objektov alebo ich častí, pri podzemných vedeniach a objektoch už pred ich zakrytím. Geometrické plány trvalých objektov a geometrické plány pre zriadenie vecného bremena nie sú potrebné.
 - c) elaborát kvality,
 - d) všetky potrebné porealizačné vyjadrenia (napr. odovzdanie komunikácií do spätného užívania, vyjadrenie správcov inžinierskych sietí, správcov vodných tokov a pod.),
 - e) stavebné denníky,
 - f) prípadné záznamy skúšok a súhlasných stanovísk od správcov/prevádzkovateľov inžinierskych sietí dotknutých realizáciou,
 - g) protokoly o vykonaní jednotlivých skúšok,
 - h) dokumentáciu pre preukazovanie požadovaných vlastností technologických a stavebných dodávok (atesty, certifikáty, vyhlásenia o zhode zabudovávaných výrobkov, osvedčenia o akosti a kompletnosti strojov, zariadení a materiálov podľa STN EN a pod.),
 - i) doklady o zákonnej likvidácii odpadov počas realizácie.
- Absencia niektorého z týchto dokladov je dôvodom pre nezačatie odovzdávacieho a preberacieho konania.
- 11.7 Zhotoviteľ odovzdá objednávateľovi všetky platné atesty použitých a zabudovaných výrobkov a materiálov, certifikáty výrobkov, ktoré podliehajú povinnej certifikácii (správy, revízie, skúšky, záručné listy použitých výrobkov, konštrukcií, strojov, zariadení a pod.) najneskôr 5 pracovných dní pred odovzdaním a prevzatím stavebného diela, a to všetko minimálne v 2 exemplároch.

- 11.8 Zhotoviteľ sa zaväzuje odovzdať objednávateľovi súhrnnú fotodokumentáciu uskutočnených prác, ktoré sa zakryli, realizovaných počas celej doby plnenia predmetu tejto Zmluvy, a to všetko minimálne v 2 exemplároch (fotodokumentácia archivovaná na CD/DVD nosiči), najneskôr ku dňu preberacieho konania.
- 11.9 Zhotoviteľ sa zaväzuje akceptovať odovzdávanie a preberanie stavebného diela ako jeden celok.
- 11.10 Ak zhotoviteľ pripraví stavebné dielo na odovzdanie pred zmluvným termínom, objednávateľ sa zaväzuje stavebné dielo prevziať aj v skoršom termíne ponúkanom zhotoviteľom.

ČLÁNOK XII

Vady diela

- 12.1 Stavebné dielo má vady ak vykonanie stavebného diela nezodpovedá výsledku dohodnutému v tejto Zmluve, pričom zhotoviteľ zodpovedá za vady stavebného diela v zmysle príslušných ustanovení tejto Zmluvy a Obchodného zákonníka v platnom znení.
- 12.2 Zhotoviteľ zodpovedá len za tie vady stavebného diela, ktoré vznikli jeho činnosťou pri plnení záväzkov tejto Zmluvy.
- 12.3 Stavebné dielo je vadné, ak nemá vlastnosti určené právnymi predpismi, ustanoveniami STN EN, a pod. alebo ak sa nevyhotoví podľa tejto zmluvy.
- 12.4 Drobné odchýlky od PD, ktoré nenia prijaté riešenie, ani nezvyšujú cenu stavebného diela, sa nepovažujú za vady, ak boli dohodnuté aspoň súhlasným zápisom v stavebnom denníku, schváleným stavebným dozom, objednávateľom a zástupcom zhotoviteľa.
- 12.5 Zhotoviteľ nezodpovedá za vady stavebného diela, ak tieto vady spôsobilo použitie vecí odovzdaných mu na spracovanie objednávateľom v prípade, že zhotoviteľ ani pri vynaložení odbornej starostlivosti nevhodnosť týchto vecí nemohol zistiť alebo na ne objednávateľa upozorniť a objednávateľ na ich použití trval. Zhotoviteľ takisto nezodpovedá za vady spôsobené dodržaním nevhodných pokynov daných mu objednávateľom, ak zhotoviteľ na nevhodnosť týchto pokynov upozornil (musia byť uvedené v stavebnom denníku) a objednávateľ na ich dodržaní trval alebo ak zhotoviteľ túto nevhodnosť nemohol zistiť.
- 12.6 Pre potreby tejto Zmluvy a výkladu jej ustanovení sa vadou rozumie akákoľvek odchýlka v kvalite, kvantite, rozsahu a parametroch stavebného diela, stanovených v tejto Zmluve, v technických normách a v právnych predpisoch, ktorá bráni užívaniu diela.
- 12.7 Pre potreby tejto Zmluvy a výkladu jej ustanovení sa nedorobkom rozumie nedokončená práca oproti tejto zmluve vrátane prípadných doplnkov.
- 12.8 Rozoznávajú sa:
- a) zjavné vady, t. j. vady a nedorobky, ktoré objednávateľ zistil, resp. mohol zistiť odbornou prehliadkou pri odovzdávaní a preberaní stavebného diela. Musia byť reklamované zapísaním v Zápise o odovzdaní a prevzatí stavebného diela s uvedením dohodnutých termínov na ich odstránenie. Zhotoviteľ berie na vedomie, že objednávateľ si vyhradzuje právo neprevziať stavebné dielo so zjavnými vadami, zjavnými nedorobkami a nepodpísať Zápis o odovzdaní a prevzatí stavebného diela až do úplného odstránenia zjavných väd a zjavných nedorobkov, ak tieto nie sú vadami a/alebo nedorobkami, ktoré sami o sebe ani v spojení s inými nebránia riadnej, plynulej a bezpečnej prevádzke (užívaniu) Diela.
 - b) skryté vady, t. j. vady, ktoré objednávateľ nemohol zistiť pri odovzdaní a prevzatí stavebného diela a vyskytnú sa v záručnej dobe. Objednávateľ je povinný ich reklamovať u Zhotoviteľa bezodkladne, najneskôr do 3 pracovných dní od ich zistenia. Zhotoviteľ je povinný na reklamáciu reagovať bezodkladne, najneskôr do 7 pracovných dní po jej obdržaní a dohodnúť s objednávateľom spôsob a primeranú lehotu odstránenia vady. O dobu opráv skrytých väd sa na dotknutej časti diela predlžujú záručné lehoty podľa tejto Zmluvy.
- 12.9 Oznámenie väd (reklamácia) musí byť vykonané len písomne, inak je neplatné. Musí obsahovať označenie vady, miesto, kde sa vada nachádza a popis ako sa vada prejavuje.
- 12.10 Objednávateľ v oznámení o vadách, podľa predchádzajúceho bodu, môže zároveň navrhnúť akým spôsobom vady predmetného diela odstrániť.

- 12.11 Zhotoviteľ vystaví objednávateľovi písomné stanovisko na každú reklamáciu.
- 12.12 O vybavení reklamácie vykonajú zmluvné strany písomný záznam.
- 12.13 Havarijné stavy je povinný zhotoviteľ odstrániť bezodkladne po ich nahlásení objednávateľom. V prípade ak havarijný stav vznikol preukázateľne v dôsledku porušenia povinností zhotoviteľa, resp. v dôsledku jeho neodbornej činnosti, je zhotoviteľ povinný havarijný stav odstrániť na vlastné náklady.
- 12.14 Nároky objednávateľa z riadne reklamovanej vady sa riadia ustanovením § 564 Obchodného zákonníka v platnom znení. V prípade hrozacej škody musia zmluvné strany urobiť všetky nevyhnutné opatrenia a úkony, aby sa zabránilo hrozacej škode a ak by vznikla, aby sa zabránilo jej ďalšiemu šíreniu, príp. aby sa zmiernili, resp. eliminovali jej následky.
- 12.15 V prípade omeškaného nástupu na odstránenie vady, zhotoviteľ zodpovedá v plnom rozsahu za vzniknutú škodu.

ČLÁNOK XIII

Záruka na realizovaný predmet zmluvy

- 13.1 Záručná doba na riadne odovzdané a prevzaté stavebného dielo v zmysle Článku XI tejto Zmluvy sa stanovuje na **60 mesiacov** odo dňa úspešného odovzdania a prevzatia diela od zhotoviteľa objednávateľom. Táto záručná doba neplatí pre tie časti a zariadenia diela, na ktoré výrobca poskytuje inú záručnú dobu (stroje, zariadenia), tu platí takto poskytnutá záručná doba odo dňa úspešného odovzdania a prevzatia stavebného diela od zhotoviteľa objednávateľom.
- 13.2 Zhotoviteľ zodpovedá za to, že stavebného diela bude mať vlastnosti dojednané v tejto Zmluve.
- 13.3 Zhotoviteľ zodpovedá za to, že zhotovené stavebného dielo má v dobe prevzatia zmluvne dohodnuté vlastnosti, že zodpovedá technickým predpisom a normám a, a že nemá vady, ktoré by narušili, alebo znížovali hodnotu alebo schopnosť jeho používania k obvyklým alebo v zmluve predpokladaným účelom.
- 13.4 Plynutie záručnej doby na predmetné stavebného dielo alebo jeho časť sa preruší dňom uplatnenia práva objednávateľa na odstránenie vád - dorúčením písomnej reklamácie zhotoviteľovi.

ČLÁNOK XIV

Kontaktné osoby

- 14.1 Oprávnení jednáť vo veciach súvisiacich s plnením zmluvných záväzkov podľa tejto Zmluvy sú:
- za objednávateľa:

Titul, meno a priezvisko	Funkcia	Telefón, E-mail

- za zhotoviteľa:

Titul, meno a priezvisko	Funkcia	Telefón, E-mail
Ing. arch. Slavomír Gmitter	konateľ	051/7495988 sekretariat@gmtprojekt.sk
Jozef Buzek	stavbyvedúci	0917 795 933 vyroba@gmtprojekt.sk

- 14.2 Prípadné zmeny v osobách splnomocnených, či podľa tejto Zmluvy oprávnených jednať v rozsahu ich oprávnenia alebo splnomocnenia, môžu byť vykonané doporučeným listom zaslaným druhej zmluvnej strane s odvolaním sa na túto Zmluvu.

ČLÁNOK XV

Zmluvné pokuty

- 15.1 Zmluvné strany sa dohodli na nasledovných zmluvných pokutách, ktoré je zhotoviteľ povinný uhradiť objednávateľovi:
- 15.1.1 za včasné neukončenie a neodovzdanie stavebného diela – predmetu tejto Zmluvy úspešným odovzdávacím a preberacím konaním, v zmysle zmluvných podmienok z dôvodov na strane zhotoviteľa sa stanovuje zmluvná pokuta vo výške 1000,00 € za každý deň omeškania.
 - 15.1.2 za včasné neodstránenie prípadných zjavných väd a zjavných nedorobkov vyplývajúcich z odovzdávacieho a preberacieho konania, po určenej lehote zmluvnými stranami v Zápise, sa stanovuje zmluvná pokuta 100,00 € za každý začatý deň omeškania, ktorú je zhotoviteľ povinný uhradiť objednávateľovi.
 - 15.1.3 za nepredloženie Poistnej zmluvy na krytie rizík zo stavebnej výroby pri realizácii predmetného stavebného diela a živelných pohrôm, ku dňu odovzdania staveniska sa stanovuje zmluvná pokuta na 50,00 € za každý začatý deň omeškania.
 - 15.1.4 za nesprístupnenie stavebného denníka v pracovnej dobe pre potreby objednávateľa a stavebného dozoru alebo za nevykonanie denných zápisov v aktuálnom dni sa stanovuje zmluvná pokuta na 200,00 € jednorazovo. Uvedenú zmluvnú pokutu je možné uložiť aj opakovane.
 - 15.1.5 za neuvoľnenie a nevypratanie staveniska v lehote uvedenej v Zápise o odovzdaní a prevzatí stavebného diela sa stanovuje zmluvná pokuta na 200,00 € za každý začatý deň omeškania.
 - 15.1.6 Za nesplnenie povinnosti požiadať o súhlas so zmenou subdodávateľa podľa bodu 5.3 si zmluvné strany dohodli zmluvnú pokutu vo výške 3 000,00 €.
- 15.2 Zmluvné strany sa dohodli, že pre uplatnenie zmluvných pokút použijú písomnú formu s dátumom splatnosti 30 dní od jej doručenia. Zmluvná pokuta bude uhradená bezhotovostným spôsobom na účet objednávateľa, resp. zhotoviteľa v závislosti na zmluvnej strane, ktorá si uplatňuje zmluvnú pokutu.
- 15.3 Vznik nároku na zmluvnú pokutu podľa tejto Zmluvy je nezávislý a nevylučuje nárok na náhradu škody.

ČLÁNOK XVI

Odstúpenie od zmluvy

- 16.1 Objednávateľ alebo zhotoviteľ môžu odstúpiť od tejto Zmluvy v prípade podstatného porušenia tejto Zmluvy druhou zmluvnou stranou a v prípadoch a spôsoboch podľa § 344 a nasl. Obchodného zákonníka č 513/1991 Zb. v znení neskorších predpisov.
- 16.2 Odstúpenie od tejto Zmluvy musí byť druhej zmluvnej strane oznámené písomne.
- 16.3 Objednávateľ a zhotoviteľ môžu jednostranne odstúpiť od tejto Zmluvy, avšak len v prípade podstatného porušenia zmluvných povinností druhou zmluvnou stranou s tým, že pred jednostranným odstúpením od tejto Zmluvy, ktoré musí byť oznámené písomne, poskytnú druhej zmluvnej strane primeranú lehotu na dodatočné plnenie, najmenej však 10 pracovných dní. Ustanovenia bodu 16.15 ostávajú zachované.
- 16.4 Podstatným porušením tejto Zmluvy zo strany zhotoviteľa oprávňujúcim objednávateľa odstúpiť od tejto Zmluvy je:
- a) Bezdôvodné neprevzatie staveniska zhotoviteľom,

- b) omeškanie dlhšie ako 90 dní zhotoviteľa s plnením stavebného diela alebo jeho časti podľa Článku III tejto Zmluvy z dôvodov na strane zhotoviteľa,
 - c) nesplnenie parametrov diela ani v náhradnom obojstranne dohodnutom termíne,
 - d) pokiaľ bol na zhotoviteľa vyhlásený konkurz.
- 16.5 Podstatným porušením tejto Zmluvy zo strany objednávateľa oprávňujúcim Zhotoviteľa odstúpiť od tejto Zmluvy je:
- a) pokiaľ objednávateľ neuhradil platby 30 dní po dohodnutej lehote splatnosti,
 - b) nepĺnenie záväzkov vyplývajúcich z tejto Zmluvy ani po opätovnom písomnom upozornení zo strany zhotoviteľa.
- 16.6 Za podstatné porušenie tejto Zmluvy sa nepovažuje, ak ktorákoľvek zo zmluvných strán nie je schopná plniť svoje záväzky z dôvodov vyššej moci
- 16.7 Vyššou mocou sa pre účely tejto Zmluvy rozumie udalosť alebo okolnosť:
- a) ktorá je mimo kontroly zmluvnej strany,
 - b) proti vzniku ktorej sa zmluvná strana nemohla primerane zabezpečiť pred uzavretím tejto Zmluvy,
 - c) ktorej sa po jej vzniku, nemohla zmluvná strana patrične vyhnúť alebo ju prekonať,
 - d) ktorú nie je možné v zásade pripísať druhej Zmluvnej strane.
- 16.8 Vyššia moc zahŕňa najmä, nie však výlučne, nasledovné udalosti:
- a) vojna, vojnový stav, invázia, vzbura, teroristické akcie, revolúcia, povstanie,
 - b) prírodné katastrofy napr. zemetrasenie, hurikán, povodeň,
 - c) štrajk, blokáda vyvolaná inými osobami ako je personál zhotoviteľa.
- 16.9 Zmluvná strana, ktorá je dotknutá pôsobením vyššej moci je povinná na požiadanie druhej zmluvnej strany predložiť potvrdenie o existencii vyššej moci vydané štátnym orgánom.
- 16.10 Za vyššiu moc sa nepovažuje platobná neschopnosť zmluvných strán a podnikový štrajk vedený zamestnancami zmluvných strán.
- 16.11 Ak sa zmluvné strany nedohodnú inak, dohodnuté zmluvné termíny sa predlžujú o trvanie vyššej moci a o dobu nevyhnutnú na odstránenie jej priamych následkov.
- 16.12 Účinky odstúpenia od tejto Zmluvy nastávajú doručením písomného oznámenia o odstúpení druhej zmluvnej strane. Po doručení písomného odstúpenia od tejto Zmluvy zhotoviteľ preruší práce a zmluvné strany sa dohodnú do 4 týždňov od doručenia tohto písomného oznámenia, v samostatnom protokole o podmienkach vysporiadania.
- 16.13 V prípade odstúpenia od tejto Zmluvy ktorejkoľvek zo zmluvných strán, má zhotoviteľ nárok na úhradu skutočne realizovaných prác, odsúhlasených objednávateľom a stavebným dozorom ku dňu doručenia písomného oznámenia o odstúpení druhej zmluvnej strany od tejto Zmluvy.
- 16.14 Zhotoviteľ je povinný uhradiť náklady, ktoré vzniknú objednávateľovi v súvislosti s odstúpením od tejto Zmluvy z dôvodov na strane zhotoviteľa. Platí to aj pre úhradu nákladov zo strany objednávateľa zhotoviteľovi v prípade, ak k odstúpeniu od zmluvy dôjde z dôvodov na strane objednávateľa.
- 16.15 Zhotoviteľ sa zaväzuje akceptovať právo objednávateľa odstúpiť od tejto Zmluvy, ak nastanú podstatné zmeny okolností, za ktorých bola podpísaná táto Zmluva, pričom za podstatné zmeny okolností sa považuje právoplatné neposkytnutie dotácie na realizáciu diela podľa tejto zmluvy.

ČLÁNOK XVII

Ostatné ustanovenia

- 17.1 Ak zhotoviteľ zistí skutočné a vážne vady PD, realizáciou ktorých by porušil právny predpis, úradné nariadenie, alebo by priamo ohrozil bezpečnosť života alebo zdravia, alebo poškodil majetok objednávateľa a tretích osôb, je povinný na ne bezodkladne upozorniť objednávateľa a osobu vykonávajúcu stavebný dozor cestou zápisu v stavebnom denníku, a to s príslušným odborným odôvodnením.

- 17.2 Ak objednávateľ a stavebný dozor napriek upozorneniu zhotoviteľa naďalej trvajú na vyhotovení prác podľa PD, nezodpovedá zhotoviteľ za vady, ktorých pôvod spočíva v takýchto vadách.
- 17.3 Zhotoviteľ vyhlasuje, že má oprávnenie na vykonávanie činností v rozsahu Článku III tejto Zmluvy.

ČLÁNOK XVIII

Obchodné tajomstvo a povinnosť mlčanlivosti

- 18.1 Zmluvné strany týmto berú na vedomie, že sú povinné zachovávať mlčanlivosť o všetkých a akýchkoľvek dôverných informáciách druhej zmluvnej strany, ktoré táto zmluvná strana považuje za obchodné tajomstvo v zmysle ustanovenia § 17 zák. č.513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov, a ktoré sa stanú stranám známe pri plnení predmetu tejto Zmluvy. Povinnosť mlčanlivosti ostáva platná a účinná aj po zániku tejto Zmluvy.
- 18.2 Objednávateľ a zhotoviteľ sa zaväzujú, že obchodné a technické informácie, ktoré mu boli zverené zmluvným partnerom, nesprístupní tretím osobám bez jeho písomného súhlasu, alebo tieto informácie nepoužije pre iné účely, než pre plnenie podmienok tejto Zmluvy.
- 18.3 Ustanovenie v bode 18.2 tohto Článku sa nevzťahuje na:
- obchodné a technické informácie, ktoré sú bežne dostupné tretím osobám, a ktoré zmluvný partner nechráni zodpovedajúcim spôsobom,
 - kontrolne orgány objednávateľa, SR a EÚ.
- 18.4 Za obchodné tajomstvo sa pritom považujú najmä akékoľvek informácie týkajúce sa vedenia účtovníctva druhej zmluvnej strany, nákladov, výnosov, obratu, zisku, obchodných partnerov, rozvojových zámerov a podnikateľských plánov, spôsobu zabezpečenia ochrany majetku, technických a technologických, organizačných a iných skutočností a poznatkov, ako aj ostatných skutočností tvoriacich know-how.

ČLÁNOK XIX

Osobitné podmienky plnenia zmluvy a záverečné ustanovenia

- 19.1 Oprávnení kontrolní zamestnanci budú môcť uplatňovať voči zhotoviteľovi kontrolu obchodných dokumentov a vecnú kontrolu v súvislosti s realizáciou predmetu tejto Zmluvy počas piatich rokov po skončení realizácie predmetu tejto Zmluvy.
- 19.2 Zhotoviteľ sa zaväzuje strpieť výkon kontroly/auditu/overovania súvisiaceho s poskytnutými službami kedykoľvek počas platnosti a účinnosti Zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku, a to oprávnenými osobami a poskytnúť im všetku potrebnú súčinnosť.
- Oprávnené osoby sú:
- i. Poskytovateľ a ním poverené osoby
 - ii. Útvary vnútorného auditu Riadiaceho orgánu alebo Sprostredkovateľského orgánu a nimi poverené osoby
 - iii. Najvyšší kontrolný úrad SR, Úrad vládneho auditu,
 - iv. Certifikačný orgán a nimi poverené osoby
 - v. Orgán auditu, jeho spolupracujúce orgány a osoby poverené na výkon kontroly/auditu
 - vi. Splnomocnení zástupcovia Európskej Komisie a Európskeho dvora audítorov
 - vii. Orgán zabezpečujúci ochranu finančných záujmov EÚ
 - viii. Osoby prizvané orgánmi uvedenými v písm. i. až vii. v súlade s príslušnými právnymi predpismi SR a EÚ.
- 19.3 Všetky písomnosti sa budú doručovať na adresy, ktoré zmluvné strany uviedli v úvode tejto Zmluvy. Písomnosť sa považuje za doručeníu aj dňa, kedy bola písomnosť vrátená odosielateľovi z dôvodu nemožnosti jej doručenia, alebo odmietnutia jej prevzatia, alebo márneho uplynutia odbernej doby. Minimálna odberná lehota je dohodnutá na 8 dní.

- 19.4 Zmluva nadobúda platnosť podpisom zmluvy oboma stranami a účinnosť po dni zverejnenia na www sídle objednávateľa po splnení odkladnej účinnosti, ktorá nastane po splnení odkladacej podmienky spočívajúcej v podmienke schválenia verejného obstarávania poskytovateľom finančných prostriedkov.
- 19.5 Obe Zmluvné strany sú oprávnené od tejto Zmluvy odstúpiť v prípade, že dôjde k neschváleniu Verejného obstarávania v rámci jeho administratívnej kontroly vykonanej Riadiacim orgánom/Sprostredkovateľským orgánom s konečnou platnosťou.
- 19.6 Zmluvu je možné meniť len formou písomných a číslovaných dodatkov, po vzájomnej dohode zmluvných strán.
- 19.7 Zmluvné strany sa zaväzujú riešiť spory vyplývajúce z tejto Zmluvy prednostne formou zmieru prostredníctvom zástupcov svojich štatutárnych orgánov.
- 19.8 Zmluvné strany sa dohodli, že v prípadoch, ak táto Zmluva neupravuje niektoré vzájomné vzťahy a záväzky, budú sa tieto riadiť ustanoveniami Obchodného a subsidiárne Občianskeho zákonníka.
- 19.9 Ak niektoré dojednania uvedené v tejto Zmluve nie sú celkom alebo sčasti účinné prípadne stratia účinnosť neskôr, nie je tým dotknutá platnosť ostatných ustanovení. Namiesto neúčinných ustanovení a na vyplnenie prípadných medzier sa použije úprava, ktorá sa, pokiaľ je to možné čo najviac približuje zmyslu a účelu tejto Zmluvy, pokiaľ pri uzatváraní tejto Zmluvy účastníci túto otázku brali do úvahy.
- 19.10 Zhotoviteľ súhlasí so zverejnením uzavretej zmluvy a relevantných informácií nakoľko verejný obstarávateľ je v zmysle ZVO a zák. č. 211/2000 Z. z. o slobode informácií povinný zverejňovať informácie, ktorých predmet je financovaný z verejných financií.
- 19.11 Práva a povinnosti vyplývajúce z obsahu tejto Zmluvy prechádzajú aj na nástupcov zmluvných strán, to znamená nástupcov objednávateľa a nástupcov zhotoviteľa.
- 19.12 Táto Zmluva sa vyhotovuje v 6 (šiestich) rovnopisoch, z ktorých 4 (štyri) sú pre objednávateľa a 2 (dve) pre zhotoviteľa. Každé vyhotovenie má právnu silu originálu.
- 19.13 Účastníci tejto Zmluvy prehlasujú, že si túto Zmluvu prečítali, že súhlasia s jej obsahom, že táto bola spísaná na základe pravdivých údajov, ich pravej a slobodnej vôle a nebola dohodnutá v tiesni ani za inak jednostranne výhodných podmienok. Na dôkaz toho pripájajú svoje podpisy.

V Kružlove

V Bardejove

dňa

dňa 10.03.2021

Za objednávateľa:

Za zhotoviteľa:

GMT projekt, spol. s r.o.
Nam. SNP 1
035 01 BARDEJOV
IČO 36 401 971 1

Ing. arch. Slavomír Gmitter, konateľ
GMT projekt, spol. s r.o.

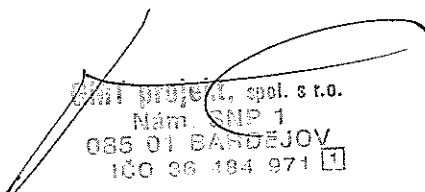
Prílohy, ktoré tvoria neoddeliteľnú súčasť tejto Zmluvy sú:

- príloha č. 1: nacený položkový výkaz výmer pre stavbu vrátane rekapitulácie nákladov stavby;

Číslo účtu: SK4302000000002815689856
Majiteľ účtu: GMT PROJEKT, SPOL. S R.O.
NÁMESTIE SNP 171/1, 08501 BARDEJOV, Slovensko

Potvrdenie o zrealizovaní transakcie

Dátum realizácie: 09.03.2021
Číslo dokladu: 210309221FIBR
Typ transakcie: debet
Číslo účtu príjemcu: SK0456000000003603893008
BIC: KOMASK2X
Príjemca: Obec Kruzlov
Zúčtovaná suma: 12 000,00 EUR
Referencia platiteľa: /VS36484971/SS/KS
Variabilný symbol: 36484971
Špecifický symbol:
Konštantný symbol:
Informácie pre príjemcu: Obec Kruzlov
Účel prevodu:
Kategória účelu prevodu:
Pôvodný odosielateľ:
Konečný príjemca:
Spotový obchod: nie
Rýchlosť platby: Štandardná
Dátum zaúčtovania: 09.03.2021



GMT PROJEKT, spol. s r.o.
Nám. SNP 1
085 01 BARDEJOV
IČO 36 484 971

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Zníženie energetickej náročnosti Obecného úradu Kružlov

Objekt: Obecný úrad

Časť:

JKSO:

KS:

Miesto:

Dátum:

Objednávateľ:

IČO:

IČO DPH:

Zhotoviteľ:

IČO:

IČO DPH:

Projektant:

IČO:

IČO DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČO DPH:

Náklady z rozpočtu

0,00

Ostatné náklady

0,00

Cena bez DPH

414 106,04

DPH základná

20,00%

z

0,00

82 821,22

znižená

20,00%

z

0,00

0,00

Cena s DPH

v

EUR

496 927,26

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

GNT PROJEKT, spol. s r.o.
Nám. SNP 1
085 01 BARDEJOV
100 36 484 971 1

Dátum a podpis:

Pečiatka

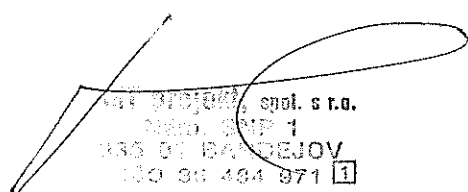
Dátum a podpis:

Pečiatka

stavba: Zníženie energetickej náročnosti Obecného úradu kružlov

Rekapitulácia

objekt	časť	cena bez DPH	DPH 20%	cena s DPH
Obecný úrad	zateplenie obvodového plášťa	91 849,36	18 369,87	110 219,23
	výmena okien a dverí	38 740,43	7 748,09	46 488,52
	výmena a zateplenie strešného plášťa	28 631,75	5 726,35	34 358,10
	ústredné vykurovanie	56 062,39	11 212,48	67 274,87
	rekuperácia	63 953,48	12 790,70	76 744,18
	elektroinštalácia	18 769,00	3 753,80	22 522,80
	stavebné práce	116 099,63	23 219,93	139 319,56
spolu		414 106,04	82 821,22	496 927,26


MKT PROJEKT, spol. s r.o.
Mesto SNP 1
835 01 BAŤA REJOV
IČO 36 494 971 1

ZADANIE

Stavba: Zníženie energetickej náročnosti Obecného úradu Kružlov
 Objekt: Zateplenie obvodového plášťa

Objednávateľ: Obec Kružlov, Kružlov 141, 086 04 Kružlov

Zhotoviteľ:

Spracoval:

Miesto: Kružlov

Dátum:

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

HSV

Práce a dodávky HSV

88 270,14

Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

77 173,09

1		Príprava vonkajšieho podkladu stien podkladný náter	m2	877,200	2,48	2 175,46
2		Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová , škrabaná, hr. 1,5 mm	m2	793,534	11,96	9 490,67
3		Vonkajšia omietka stien mozaiková , ručné miešanie a nanášanie	m2	84,640	24,64	2 085,53
4		Potiahnutie vonkajších stien sklotextílnou mriežkou s celoplošným prílepením	m2	76,945	5,18	398,58
5		Kontaktný zatepľovací systém hr. 40 mm - riešenie pre sokel (XPS), skrutkovacie kotvy	m2	43,890	26,25	1 152,11
6		Kontaktný zatepľovací systém ostenia hr. 30 mm - riešenie pre sokel (XPS)	m2	1,908	28,72	54,80
7		Kontaktný zatepľovací systém hr. 80 mm - dosky z MW, skrutkovacie kotvy	m2	54,780	40,35	2 210,37
8		Kontaktný zatepľovací systém hr. 160 mm - dosky z MW, skrutkovacie kotvy	m2	820,500	54,99	45 119,30
9		Kontaktný zatepľovací systém ostenia hr. 30 mm - dosky z MW	m2	49,481	36,78	1 819,91
10		Kontaktný zatepľovací systém hr. 250 mm lamely z MW, skrutkovacie kotvy-strop suterénu	m2	150,790	84,00	12 666,36

Ostatné konštrukcie a práce-búranie

8 360,44

11		Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	m2	726,580	2,51	1 823,72
12		Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky nad 10 do 30 m	m2	253,460	2,46	623,61
13		Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	m2	726,580	1,54	1 118,93
14		Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, v. nad 10 do 30 m	m2	253,460	1,68	425,81
15		Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	m2	726,580	1,67	1 213,39
16		Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky nad 10 do 30 m	m2	253,460	1,57	397,93
17		Soklový profil SL 16 (hliníkový)	m	114,130	7,38	842,28
18		Rohová lišta z PVC	m	222,480	2,52	560,65

ZADANIE

Stavba: Zníženie energetickej náročnosti Obecného úradu Kružlov
 Objekt: Zateplenie obvodového plášťa

Objednávateľ: Obec Kružlov, Kružlov 141, 086 04 Kružlov

Zhotoviteľ:

Spracoval:

Miesto: Kružlov

Dátum:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
19			Nadokenná lišta s odkvapovým nosom (PVC)	m	73,400	3,21	235,61
20			Okenný a dverový dlhotačný profil (plastový)	m	249,690	4,48	1 118,61
Presun hmôt HSV							2 736,61
21			Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	79,391	34,47	2 736,61
PSV Práce a dodávky PSV							3 579,22
Izolácie tepelné							3 579,22
22			Montáž tepelnej izolácie podzemných stien a základov xps kotvením a lepením	m2	84,640	5,88	497,68
23			Extrudovaný polystyrén - XPS hrúbka 140mm	m2	86,333	31,35	2 706,54
24			Tanierová hmoždinka s oceľovým skrutkovacím trňom, 215 mm	ks	500,000	0,75	375,00
25			Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	%		0,00	0,00

Celkom

91 849,36

ZADANIE

Stavba: Zníženie energetickej náročnosti Obecného úradu Kružlov
 Objekt: Výmena okien a dverí

Objednávateľ: Obec Kružlov, Kružlov 141, 086 04 Kružlov

Zhotoviteľ:

Spracoval:

Miesto: Kružlov

Dátum:

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

HSV

Práce a dodávky HSV

5 819,06

Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

3 220,89

1			Omietka vápenná vnútorného ostenia okenného alebo dverného štuková	m2	125,060	15,54	1 943,43
2			Osadenie parapetných dosiek z plastických a poloplast., hmôt, š. nad 200 mm	m	61,800	5,83	360,29
3			Vnútorné parapetné dosky plastové komôrkové, B=250mm biela, mramor, buk, zlatý dub	m	63,036	14,55	917,17

Ostatné konštrukcie a práce-búranie

2 416,96

4			Rohová lišta z PVC	m	250,120	2,39	597,79
5			Prikresanie rovných ostení, bez odstupu, po hrubomvybúraní otvorov, v murive tehl. na maltu, -0,05700t	m2	43,771	6,27	274,44
6			Vyvesenie dreveného okenného kridla do suti plochy do 1, 5 m2, -0,01200t	ks	85,000	0,39	33,15
7			Vyvesenie dreveného dverného kridla do suti plochy do 2 m2, -0,02400t	ks	6,000	0,64	3,84
8			Vybúranie drevených rámov okien dvojitých alebo zdvojených, plochy do 1 m2, -0,07500t	m2	18,923	12,16	230,10
9			Vybúranie drevených rámov okien dvojitých alebo zdvojených, plochy do 4 m2, -0,05400t	m2	62,520	6,05	378,25
10			Vyvesenie kovového kridla vrát do suti plochy nad 4 m2	ks	2,000	4,63	9,26
11			Vybúranie kovových dverových zárubní plochy do 2 m2, -0,07600t	m2	3,636	20,85	75,81
12			Vybúranie kovových dverových zárubní plochy nad 2 m2, -0,06300t	m2	3,030	15,64	47,39
13			Vybúranie kovových vrát plochy nad 5 m2, -0,06600t	m2	12,480	3,78	47,17
14			Vybúranie plastových dverových zárubní plochy nad 2 m2, -0,06200t	m2	13,590	6,26	85,07
15			Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	10,667	9,08	103,28
16			Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	10,667	12,47	133,02
17			Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	234,674	0,39	91,52
18			Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	10,667	9,77	104,22
19			Poplatok za skladovanie - drevo, sklo, plasty (17 02), ostatné	t	10,667	19,00	202,67

ZADANIE

Stavba: Zníženie energetickej náročnosti Obecného úradu Kružlov
 Objekt: Výmena okien a dverí

Objednávateľ: Obec Kružlov, Kružlov 141, 086 04 Kružlov

Zhotoviteľ:

Spracoval:

Miesto: Kružlov

Dátum:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
Presun hmôt HSV							181,21
20			Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	5,257	34,47	181,21
PSV Práce a dodávky PSV							32 921,37
Konštrukcie klampiarske							1 439,66
21			Oplechovanie parapetov z pozinkovaného farbeného PZf plechu, vrátane rohov do r.š. 500 mm	m	58,930	23,19	1 366,59
22			Demontáž oplechovania parapetov rš od 100 do 330 mm, -0,00135t	m	58,930	1,24	73,07
23			Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%		0,00	0,00
Konštrukcie stolárske							25 457,98
24			Montáž okien s hydroizolačnými ISO páskami (exteriérová a interiérová)	m	268,300	22,63	6 071,63
25			Expanzná páska 1-2x15mm/20m, pre okenné a fasádne konštrukcie	m	281,715	0,42	118,32
26			Tesniaca fólia exteriér 70mm/30m, pre okenné konštrukcie	m	281,715	0,66	185,93
27			Tesniaca fólia interiér 70mm, pre okenné konštrukcie	m	281,715	0,66	185,93
28			Plastové okno	m2	81,440	167,50	13 641,20
29			Montáž dverí plastových a kovových, vchodových jednodielnych, so zasklením, za 1 m obvodu dverí	m	41,520	13,24	549,72
30			Plastové vchodové dvere	m2	17,110	275,00	4 705,25
31			Presun hmot pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%		0,00	0,00
Konštrukcie doplnkové kovové							5 241,23
32			Montáž vrát sekčných sklopných pod strop plochy nad 9 do 13 m2	ks	1,000	484,17	484,17
33			Garážové vráta 3,9x3,2	ks	1,000	4 220,00	4 220,00
34			Montáž vrát sekčných - elektrického stropného pohonu	ks	1,000	37,06	37,06
35			Motor + diaľkové ovládanie	ks	1,000	500,00	500,00
36			Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	%		0,00	0,00
Dokončovacie práce - maľby							782,50
37			Maľby z maliarskych zmesí ručne nanášané jednonásobné základné na podklad jemnozrnný výšky do 3, 80 m	m2	250,000	0,72	180,00

ZADANIE

Stavba: Zníženie energetickej náročnosti Obecného úradu Kružlov
Objekt: Výmena okien a dverí

Objednávateľ: Obec Kružlov, Kružlov 141, 086 04 Kružlov

Zhotoviteľ:

Spracoval:

Miesto: Kružlov

Dátum:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
38			Maľby z maliarskych zmesí, ručne nanášané tónované dvojnásobné na jemnozrnný podklad výšky do 3, 80 m	m2	250,000	2,41	602,50

Celkom

38 740,43

ZADANIE

Stavba: Zníženie energetickej náročnosti Obecného úradu Kružlov
 Objekt: Výmena a zateplenie strešného plášťa

Objednávateľ: Obec Kružlov, Kružlov 141, 086 04 Kružlov

Zhotoviteľ:

Spracoval:

Miesto: Kružlov

Dátum:

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

HSV

Práce a dodávky HSV

1 772,03

Ostatné konštrukcie a práce-búranie

1 772,03

1			Odstránenie násypu pod podlahami alebo na strechách, hr.nad 200 mm, -1,40000t	m3	27,792	9,09	252,63
2			Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	38,909	12,47	485,20
3			Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	855,998	0,39	333,84
4			Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01), ostatné	t	38,909	18,00	700,36

PSV

Práce a dodávky PSV

26 859,72

Izolácie striech

1 441,05

5			Zhotovenie parozábrany pre strechy ploché do 10°	m2	593,070	0,79	468,53
6			Parozábrana hr.0,15mm, š.2m, balenie: 200m2	m2	682,031	0,90	613,83
7			Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° PVC-P fóliou upevnenou prikotvením so zvarným spojom	m2	13,670	10,10	138,07
8			Kotviaca technika	b	1,000	29,95	29,95
9			Strešná hydroizolačná fólia hr.1,50 mm, š.1,3m šedá	m2	15,721	10,06	158,15
10			Poplastovaný plech PVC- kútová lišta š. 71mm, dl. 2m	ks	2,500	3,46	8,65
11			Položenie geotextílie vodorovne alebo zvislo na strechy ploché do 10°	m2	13,670	0,55	7,52
12			Geotextília netkaná polypropylénová PP 300	m2	15,721	1,04	16,35
13			Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%		0,00	0,00

Izolácie tepelné

19 041,00

14			Montáž tepelnej izolácie podláh minerálnou vlnou, kladená voľne v dvoch vrstvách	m2	625,320	1,79	1 119,32
15			Minerálna vlna hrúbka 200 mm, šikmé strechy a stropy	m2	1275,653	13,20	16 838,62
16			minerálnou vlnou, rozloženú v jednej vrstve, prikotvením	m2	13,900	6,67	92,71
17			Minerálna vlna hrúbka 100 mm-vrchna vrstva	m2	13,900	10,25	142,48
18			Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° spádovými doskami z minerálnej vlny v jednej vrstve	m2	13,670	1,37	18,73

ZADANIE

Stavba: Zníženie energetickej náročnosti Obecného úradu Kružlov
 Objekt: Výmena a zateplenie strešného plášt'a

Objednávateľ: Obec Kružlov, Kružlov 141, 086 04 Kružlov

Zhotoviteľ:

Spracoval:

Miesto: Kružlov

Dátum:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
19			Tepelné izolácie ploché strechy jednostranne spádová doska, minerálna izolácia - doska 20/0x1000x1000	m2	3,830	14,77	56,57
20			Tepelné izolácie ploché strechy jednostranne spádová doska, minerálna izolácia - doska 40/20x1000x1000	m2	3,830	14,77	56,57
21			Tepelné izolácie ploché strechy jednostranne spádová doska, minerálna izolácia - doska 60/40x1000x1000	m2	3,830	22,79	87,29
22			Tepelné izolácie ploché strechy jednostranne spádová doska, minerálna izolácia - doska 80/60x1000x1000	m2	3,830	30,35	116,24
23			Montáž TI striech plochých do 10° minerálnou vlnou, rozložená v dvoch vrstvách, prikotvením	m2	13,670	7,61	104,03
24			Minerálna vlna hrúbka 160 mm, ploché strechy-podkladné vrstvy	m2	13,670	38,79	530,26
25			Minerálna vlna hrúbka 140 mm, ploché strechy-podkladné vrstvy	m2	13,670	34,98	478,18
26			Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	%		0,00	0,00
Konštrukcie tesárske							5 777,67
27			Záklop stropov z dosiek OSB skrutkovaných na trámy na pero a drážku hr. dosky 25 mm	m2	158,850	17,27	2 743,34
28			Montáž stropníc z hraneného reziva vrátane trámových výmen prierezovej plochy nad 75 do 120 cm2	m	559,400	2,13	1 191,52
29			Dosky a fošne mäkké rezivo - omietanéhr.38- 50mm	m3	6,042	305,00	1 842,81
30			Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	%		0,00	0,00

Celkom

28 631,75

ZADANIE

Stavba: Zníženie energetickej náročnosti Obecného úradu Kružlov
 Objekt: Ostatné súvisiace práce
 Časť: E.2 Ústredné vykurovanie

Objednávateľ: Obec Kružlov, Kružlov 141, 086 04 Kružlov

Zhotoviteľ:

Spracoval:

Miesto: Kružlov

Dátum:

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

HSV

Práce a dodávky HSV

2 164,25

Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

361,50

1			Poter pieskovocementový 400kg/m3 hladný dreveným hladidlom hr. nad 40 do 100 mm	m2	35,200	10,27	361,50
---	--	--	---	----	--------	-------	--------

Ostatné konštrukcie a práce-búranie

1 802,75

2			Rezanie betónového krytu alebo podkladu tr. nad C 12/15 hr. nad 50 do 100 mm	m	81,000	9,26	750,06
3			Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazanín, betón s poterom, teracom hr. do 100 mm, plochy do 4 m2 -2,20000t	m3	3,520	128,80	453,38
4			Búranie dlažieb, z kamen., cement., terazzových, čadičových alebo keram. dížky hr. nad 10 mm, -0,06500t	m2	35,200	3,56	125,31
5			Jadrové vrtý diamantovými korunkami do D 40 mm do stien - murivo tehlové -0,00002t	cm	600,000	0,36	216,00
6			Jadrové vrtý diamantovými korunkami do D 60 mm do stien - murivo tehlové -0,00005t	cm	600,000	0,43	258,00

PSV

Práce a dodávky PSV

42 011,38

Izolácie tepelné

2 117,45

7			Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm, vnút. priemer do 38 mm	m	329,440	3,00	988,32
8			DG 18 x 9 izolácia-trubica	m	71,400	1,06	75,68
9			DG 22 x 9 izolácia-trubica	m	40,800	1,41	57,53
10			DG 28 x 9 izolácia-trubica	m	32,640	1,46	47,65
11			DG 35 x 9 izolácia-trubica	m	81,600	2,11	172,18
12			DG 42 x 13 izolácia-trubica	m	51,000	2,48	126,48
13			DG 35 x 20 izolácia-trubica	m	50,000	2,68	134,00
14			Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm, vnút. priemer 39-70 mm	m	77,000	3,33	256,41
15			DG 42 x 20 izolácia-trubica	m	65,000	3,24	210,60
16			DG 60 x 20 izolácia-trubica	m	12,000	4,05	48,60
17			Presun hmôt pro izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%		0,00	0,00
18			Izolácie tepelné, prípl. za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdial. do 100 m	%		0,00	0,00

Ústredné kúrenie, kotolne

10 891,90

19			Demontáž kotla oceľového na kvapalné alebo plyné palivá s výkonom nad 25 do 40 kW, - 0,30625t	ks	2,000	38,70	77,40
----	--	--	---	----	-------	-------	-------

ZADANIE

Stavba: Zníženie energetickej náročnosti Obecného úradu Kružlov
 Objekt: Ostatné súvisiace práce
 Časť: E.2 Ústredné vykurovanie

Objednávateľ: Obec Kružlov, Kružlov 141, 086 04 Kružlov

Zhotoviteľ:

Spracoval:

Miesto: Kružlov

Dátum:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
20			Montáž plynového kotla nástenného kondenzačného vykurovacieho bez zásobníka	ks	2,000	125,20	250,40
21			Kotol kondenzačný 200-W, výkon 5,2 až 26 alebo 4,7 až 23,7 kW VYKUROVACÍ kotol na plyn, č.B2HA075	ks	2,000	3 395,40	6 790,80
22			Spalinová kaskáda pre 2x kond. kotol nástenný do 35 kW	ks	1,000	503,10	503,10
23			Nerezový komín DN 200, výšky 8 m	súb	1,000	1 610,00	1 610,00
24			Příplatek k cene za 1 m nerezového komína KAMINODUR AGS DN 200, výšky nad 8 do 18 m	súb	3,000	135,33	405,99
25			Predĺženie dymovodu 2,0 m, Ø 160 mm	ks	6,000	116,67	700,02
26			Priamy kus s revíznym otvorom, Ø 160 mm	ks	2,000	130,00	260,00
27			Koleno 87°, Ø 160 mm	ks	3,000	34,17	102,51
28			Predĺženie dymovodu 1,0 m, Ø 160 mm	ks	4,000	47,92	191,68
29			Presun hmôt pre kotolne umiestnené vo výške (hlbke) do 6 m	%		0,00	0,00
30			Kotolne, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 500 m	%		0,00	0,00
Ústredné kúrenie, strojovne							7 035,49
31			Rozdeľovač a zberač, teleso rozdeľovača a zberača akost' normy 11 353.0 DN 100	ks	2,000	91,45	182,90
32			Rozdeľovač a zberač, rúrkové hrdlo rozdeľovača a zberača bez príruby akost' nor. 11 353.0 DN do 40	ks	4,000	20,06	80,24
33			Rozdeľovač a zberač, rúrkové hrdlo rozdeľovača a zberača bez príruby akost' normy 11 353.0 DN do 100	ks	2,000	24,51	49,02
34			Montáž rozdeľovača a zberača združeného prietok Q 15 m3/h (modul 120)	ks	2,000	27,05	54,10
35			Rozdeľovače a zberače - RS KOMBI modul 120, 110°C/0,6 MPa	m	2,000	399,20	798,40
36			Rozdeľovače a zberače - RS KOMBI, nastav. stojany NS 80 - 150, výška 420 - 670mm	ks	4,000	71,70	286,80
37			Montáž hydraulickej výhybky 120/80 s držiakom a izoláciou	ks	1,000	37,61	37,61
38			Hydraulická výhybka 120/80 s držiakom	ks	1,000	624,80	624,80
39			Snímač vonkajšej teploty	ks	1,000	118,92	118,92
40			Kaskádová regulácia	ks	1,000	3 112,70	3 112,70
41			Montáž orientačného štítka	súb	2,000	8,74	17,48
42			Ventil so zaistením (na kontrolu, údržbu a výmenu expanzných nádob) R 1 pre N 80 až 500	ks	1,000	54,12	54,12

ZADANIE

Stavba: Zníženie energetickej náročnosti Obecného úradu Kružlov
 Objekt: Ostatné súvisiace práce
 Časť: E.2 Ústredné vykurovanie

Objednávateľ: Obec Kružlov, Kružlov 141, 086 04 Kružlov

Zhotoviteľ:

Spracoval:

Miesto: Kružlov

Dátum:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
43			Nádoba expanzná tlaková s membránou typ Expanzomat I bez poistného ventilu objemu 80 l	súb	1,000	173,00	173,00
44			Montáž obehového čerpadla teplovodného DN 32 rozpon 180 mm výtlak 6 m	ks	2,000	9,67	19,34
45			Obehové čerpadlo 32-60 180 1x230V 50Hz 6H	ks	2,000	679,25	1 358,50
46			Montáž oceleového guľového kohúta na horúcu vodu obojstranne závitového DN 32	ks	6,000	11,26	67,56
47			Presun hmôt pre strojovne v objektoch výšky do 6 m	%		0,00	0,00
48			Strojovne, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 500 m	%		0,00	0,00
Ústredné kúrenie, rozvodné potrubie							5 752,39
49			Demontáž potrubia z ocelových rúrok hladkých do priem. 38, -0,00254t	m	400,000	1,29	516,00
50			Demontáž potrubia z ocelových rúrok hladkých nad 38 do D 60,3, -0,00473t	m	260,000	1,92	499,20
51			Potrubie z rúrok hladkých bezšvových nízkotlakových priemer 22/2,6	m	120,000	8,75	1 050,00
52			Potrubie z rúrok hladkých bezšvových nízkotlakových priemer 28/2,6	m	50,000	9,35	467,50
53			Potrubie z rúrok hladkých bezšvových nízkotlakových priemer 31,8/2,6	m	50,000	10,30	515,00
54			Potrubie z rúrok hladkých bezšvových nízkotlakových priemer 38/2,6	m	65,000	15,62	1 015,30
55			Potrubie z rúrok hladkých bezšvových nízkotlakových priemer 51/2,6	m	12,000	19,05	228,60
56			Príplatek za zhotovenie prípojky z hladkých rúrok priemer 22/2,6	ks	72,000	6,49	467,28
57			Príplatek za zhotovenie prípojky z hladkých rúrok priemer 31,8/2,6	ks	12,000	8,29	99,48
58			Príplatek za zhotovenie prípojky z hladkých rúrok priemer 38/2,6	ks	4,000	12,62	50,48
59			Montáž tvarovky - závit 1/2 privarením	ks	72,000	6,74	485,28
60			Varný závit 1/2 - 14,5 cm	ks	72,000	0,54	38,88
61			Montáž tvarovky - závit 1" privarením	ks	8,000	8,69	69,52
62			Varný závit 1" - 14,5 cm	ks	8,000	0,89	7,12
63			Montáž tvarovky - závit 5/4 privarením	ks	10,000	9,86	98,60
64			Varný závit 5/4 - 14,5 cm	ks	10,000	1,05	10,50
65			Tlaková skúška potrubia z ocelových rúrok závitových	m	297,000	0,45	133,65
66			Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky do 6 m	%		0,00	0,00
67			Rozvody potrubia, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdial. do 500 m	%		0,00	0,00

ZADANIE

Stavba: Zníženie energetickej náročnosti Obecného úradu Kružlov
 Objekt: Ostatné súvisiace práce
 Časť: E.2 Ústredné vykurovanie

Objednávateľ: Obec Kružlov, Kružlov 141, 086 04 Kružlov

Zhotoviteľ:

Spracoval:

Miesto: Kružlov

Dátum:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
Ústredné kúrenie, armatúry.							4 496,04
68			Demontáž armatúry závitovej s dvomi závitmi do G 1/2 -0,00045t	ks	118,000	2,67	315,06
69			Demontáž armatúry závitovej s dvomi závitmi nad 1/2 do G 1, -0,00110t	ks	10,000	3,69	36,90
70			Montáž závitovej armatúry s 3 závitmi G 3/4	ks	23,000	4,56	104,88
71			Bypass 3000,Rp1/2"xG 3/4" rohový - vypúšťanie vpravo, pre 1- aj 2-rúrkové sústavy, prednast. pomeru zatekania pre 1-rúrkové sústavy	ks	23,000	20,82	478,86
72			Montáž ventilu odvzdušňovacieho závitového vykurovacích telies do G 1/2	ks	36,000	2,28	82,08
73			Ručný odvzdušňovací ventil, 1/2", PN 10, niklovaná mosadz OT 58, plast	ks	36,000	1,72	61,92
74			Montáž ventilu odvzdušňovacieho závitového automatického G 1/2 so spätnou klapkou	ks	4,000	2,27	9,08
75			Automatický odvzdušňovací ventil so spätnou klapkou, 1/2"	ks	4,000	9,61	38,44
76			Poistný ventil ,3/4"x2,5bar	ks	1,000	13,00	13,00
77			Montáž ventilu závitového termostatického rohového jednoregulačného G 1/2	ks	72,000	3,03	218,16
78			Ventil TS-90-V DN15,termostat.,priamy, s plynulým skrytým prednastavením,prípojka na vyk.teleso s kužeľ. tes.,prípoj. na rúru univerzál.hrdlom	ks	36,000	12,32	443,52
79			Ventil do spiatočky RL-5 DN15, priamy,s prednastavením,napúšťanie, vypúšťanie a uzavretie, prípojka na vyk. teleso s kužeľ. tes. na rúru hrdlom	ks	36,000	12,32	443,52
80			Montáž termostatickej hlavice kvapalinovej jednoduchej	súb	59,000	1,59	93,81
81			Hlavica termostat."Mini" M28x1,5, bez polohy "0", kolmými drážkami, s kvapalin.snímačom, nastaviteľná protimraz.ochrana pri cca 6°C	ks	36,000	12,41	446,76
82			Hlavica termostat."Mini" M30x1,5, s polohou "0", kolmými drážkami, s kvapalin.snímačom, nastaviteľná protimraz.ochrana pri cca 6°C,"Design"	ks	23,000	12,41	285,43
83			Ostatné armatúry, kohútik plniaci a vypúšťací normy 13 7061, PN 1,0/100st. C G 1/2	ks	16,000	6,40	102,40
84			Zmiešavacia armatúra trojcestná "MIX AP" DN 32	ks	2,000	6,29	12,58
85			Montáž zmiešavacej armatúry trojcestnej DN 32 so servopohonom	ks	2,000	6,30	12,60
86			Zmiešavací ventil trojcestný, 5/4", 18 Kv, mosadz OT 58, obj.č. 501553	ks	2,000	47,90	95,80
87			Servopohon ku zmiešavacím ventilom MIX a kotlovým zostavám, 230 V	ks	2,000	330,00	660,00

ZADANIE

Stavba: Zníženie energetickej náročnosti Obecného úradu Kružlov
 Objekt: Ostatné súvisiace práce
 Časť: E.2 Ústredné vykurovanie

Objednávateľ: Obec Kružlov, Kružlov 141, 086 04 Kružlov

Zhotoviteľ:

Spracoval:

Miesto: Kružlov

Dátum:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
88			Ventil DN32 STRÖMAX GM, priamy, vyvažovací, s merac. ventilčekom pre meranie tlakovej diferencie, IGxIG	ks	2,000	54,67	109,34
89			Ventil DN25 STRÖMAX GM, priamy, vyvažovací, s merac. ventilčekom pre meranie tlakovej diferencie, IGxIG	ks	2,000	40,39	80,78
90			Oceľový guľový kohút na horúcu vodu obojstranne závitový DN 32/ PN 40, 1 1x4" vnútor. x vnútor.	ks	6,000	19,19	115,14
91			Montáž oceľového guľového kohúta na horúcu vodu obojstranne závitového DN 40	ks	2,000	13,12	26,24
92			Oceľový guľový kohút na horúcu vodu obojstranne závitový DN 40/ PN 40, 1 1x2" vnútor. x vnútor.	ks	2,000	29,61	59,22
93			Montáž teplomeru technického axiálneho priemer 63 mm dĺžka 50 mm	ks	2,000	14,41	28,82
94			Teplomer axiálny, D 63/L 50 mm	ks	2,000	15,30	30,60
95			Montáž tlakomera axiálneho priemer 50 mm	ks	2,000	39,78	79,56
96			Manometer axiálny, 1/4", O 50 mm, zadné napojenie	ks	2,000	5,77	11,54
97			Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky do 6 m	%		0,00	0,00
98			Armatúry, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 500 m	%		0,00	0,00
Ústredné kúrenie, vykurov. telesá							9 788,84
99			Demontáž radiátora panelového jednoradového stavebnej dĺžky do 1500 mm, -0,01235t	ks	12,000	5,23	62,76
100			Demontáž radiátora panelového dvojradového stavebnej dĺžky do 1500 mm, -0,02493t	ks	20,000	5,23	104,60
101			Demontáž radiátora panelového trojradového stavebnej dĺžky do 1500 mm, -0,03749t	ks	14,000	5,55	77,70
102			Vykurovacie telesá panelové, tlaková skúška telesa vodou jednoradového	ks	21,000	4,46	93,66
103			Vykurovacie telesá panelové, tlaková skúška telesa vodou dvojradového	ks	34,000	8,67	294,78
104			Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového do 1500mm	ks	21,000	10,74	225,54
105			Vykurovacie teleso doskové - oceľový radiátor 11K 600x600,s bočným pripojením, s jedným panelom a jedným konvektorom	ks	7,000	60,14	420,98
106			Vykurovacie teleso doskové - oceľový radiátor 11VK 600x800,s pripojením vpravo/vľavo, s jedným panelom a jedným konvektorom	ks	2,000	72,18	144,36

ZADANIE

Stavba: Zníženie energetickej náročnosti Obecného úradu Kružlov
 Objekt: Ostatné súvisiace práce
 Časť: E.2 Ústredné vykurovanie

Objednávateľ: Obec Kružlov, Kružlov 141, 086 04 Kružlov

Zhotoviteľ:

Spracoval:

Miesto: Kružlov

Dátum:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
107			Vykurovacie teleso doskové - oceľový radiátor 21VK 600x800, s pripojením vpravo/vľavo, s dvoma panelmi a jedným konvektorom	ks	1,000	121,81	121,81
108			Vykurovacie teleso doskové - oceľový radiátor 21VK 600x1400, s pripojením vpravo/vľavo, s dvoma panelmi a jedným konvektorom	ks	2,000	171,14	342,28
109			Vykurovacie teleso doskové - oceľový radiátor 21K 600x1200, s bočným pripojením, s dvoma panelmi a jedným konvektorom	ks	6,000	154,70	928,20
110			Vykurovacie teleso doskové - oceľový radiátor 21K 600x800, s bočným pripojením, s dvoma panelmi a jedným konvektorom	ks	2,000	121,81	243,62
111			Vykurovacie teleso doskové - oceľový radiátor 21K 600x1000, s bočným pripojením, s dvoma panelmi a jedným konvektorom	ks	1,000	138,25	138,25
112			Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového do 1140mm	ks	16,000	5,00	80,00
113			Vykurovacie teleso doskové - oceľový radiátor 22K 600x1000, s bočným pripojením, s dvoma panelmi a dvoma konvektormi	ks	11,000	124,94	1 374,34
114			Vykurovacie teleso doskové - oceľový radiátor 22VK 600x800, s pripojením vpravo/vľavo, s dvoma panelmi a dvoma konvektormi	ks	5,000	105,18	525,90
115			Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového do 1500mm	ks	4,000	6,31	25,24
116			Vykurovacie teleso doskové - oceľový radiátor 22K 600x1200, s bočným pripojením, s dvoma panelmi a dvoma konvektormi	ks	4,000	144,71	578,84
117			Montáž vykurovacieho telesa panelového trojradového do 1140mm	ks	14,000	5,00	70,00
118			Vykurovacie teleso doskové - oceľový radiátor 33VK 900x900, s pripojením vpravo/vľavo, s tromi panelmi a tromi konvektormi	ks	14,000	279,89	3 918,46
119			Demontáž registra z rúrok hladkých DN 50 do 3m s počtom prameňov registra 3, -0,02/1/t	ks	3,000	5,84	17,52
120			Presun hmôt pre vykurovacie telesá v objektoch výšky do 6 m	%		0,00	0,00
121			Vykurovacie telesá, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopr. vzdial. do 500 m	%		0,00	0,00
Podlahy z dlaždíc							1 264,73
122			Montáž podláh z dlaždíc keramických	m2	35,200	19,61	690,27
123			Keramická dlaždica	m2	35,904	16,00	574,46

ZADANIE

Stavba: Zníženie energetickej náročnosti Obecného úradu Kružlov
 Objekt: Ostatné súvisiace práce
 Časť: E.2 Ústredné vykurovanie

Objednávateľ: Obec Kružlov, Kružlov 141, 086 04 Kružlov

Zhotoviteľ:

Spracoval:

Miesto: Kružlov

Dátum:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
Dokončovacie práce - nátery							664,54
124			Nátery kov.potr.a armatúr syntetické armatúr do DN 100 mm základný - 35µm	ks	446,000	1,49	664,54
M Práce a dodávky M							8 356,76
Montáže potrubia							8 356,76
125			Skúška tesnosti potrubia podľa STN 13 0020 DN do - 40	m	272,000	0,31	84,32
126			Montáž potrubia z plastických rúr PE, PP D x t 16 x 2	m	70,000	4,46	312,20
127			Univerzálna rúrka 16,2x2,6 , 100m kotúč	m	70,000	2,64	184,80
128			Montáž potrubia z plastických rúr PE, PP D x t 20 x 2	m	40,000	4,93	197,20
129			Univerzálna rúrka 20x2,9 , 100m kotúč	m	40,000	3,66	146,40
130			Montáž potrubia z plastických rúr PE, PP D x t 25 x 2.7	m	32,000	5,42	173,44
131			Univerzálna rúrka 25x3,7 , 50m kotúč	m	32,000	5,90	188,80
132			Montáž potrubia z plastických rúr PE, PP D x t 32 x 3.4	m	80,000	6,21	496,80
133			Univerzálna rúrka 32x4,7 , 25m kotúč	m	80,000	7,90	632,00
134			Montáž potrubia z plastických rúr PE, PP D x t 40 x 4.3	m	50,000	6,59	329,50
135			Univerzálna rúrkail 40x6,0 , 5m tyč	m	50,000	21,51	1 075,50
136			Montáž rúrových dielov PE, PP DN 16	ks	106,000	5,19	550,14
137			Násuvná objímka 16 PX	ks	106,000	0,88	93,28
138			T-kus, odbočka a prietok redukované 20-16-16 PX	ks	8,000	10,01	80,08
139			2 x Prip. garnit. L 16/250 + fix.jednotka	ks	23,000	24,89	572,47
140			Súprava pripojovacích spojov G 3/4"- 15	pár	23,000	3,51	80,73
141			Montáž rúrových dielov PE, PP DN 20	ks	32,000	5,88	188,16
142			Násuvná objímka 20 PX	ks	32,000	0,99	31,68
143			Spojka redukovaná 20-16 PX	ks	4,000	3,45	13,80
144			T-kus, odbočka redukovaná 20-16-20 PX	ks	4,000	23,57	94,28
145			T-kus , odbočka a prietok redukované 25-16-20 PX	ks	4,000	23,57	94,28
146			Montáž rúrových dielov PE, PP DN 25	ks	28,000	6,58	184,24
147			Násuvná objímka 25 PX	ks	28,000	1,34	37,52
148			Spojka redukovaná 25-20 PX	ks	4,000	5,68	22,72
149			T-kus, odbočka redukovaná 25-16-25 PX	ks	6,000	13,51	81,06
150			T-kus, odbočka rozšírená 25-32-25 PX	ks	2,000	37,26	74,52
151			Montáž rúrových dielov PE, PP DN 32	ks	50,000	7,30	365,00
152			Násuvná objímka 32 PX	ks	50,000	2,70	135,00
153			Spojka redukovaná 32-25 PX	ks	4,000	9,13	36,52
154			T-kus, odbočka redukovaná 32-16-32 PX	ks	10,000	48,57	485,70

ZADANIE

Stavba: Zníženie energetickej náročnosti Obecného úradu Kružlov
 Objekt: Ostatné súvisiace práce
 Časť: E.2 Ústredné vykurovanie

Objednávateľ: Obec Kružlov, Kružlov 141, 086 04 Kružlov

Zhotoviteľ:

Spracoval:

Miesto: Kružlov

Dátum:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
155			Prechod s vnútorným závitom 32-Rp1 LX/RX (139091-002)	ks	2,000	20,87	41,74
156			Koleno 90°, 32 PX	ks	8,000	13,26	106,08
157			Montáž rúrových dielov PE, PP DN 40	ks	40,000	7,99	319,60
158			Násuvná objímka 40 PX	ks	40,000	4,00	160,00
159			Spojka redukovaná 40-32 PX	ks	4,000	16,30	65,20
160			T-kus, odbočka a prietok rovnaké 40 PX	ks	2,000	43,89	87,78
161			T-kus, odbočka redukovaná 40-20-40 PX	ks	4,000	54,24	216,96
162			Prechod s vnútorným závitom 40-Rp1 1/4 LX/RX (139009-001)	ks	2,000	20,46	40,92
163			Spojka obojstranne rovnaká 40 PX	ks	8,000	17,93	143,44
164			Koleno 90°, 40 PX	ks	6,000	22,15	132,90
HZS Hodinové zúčtovacie sadzby							3 530,00
165			Vykurovacia skúška a vyregulovanie systému UK	hod	72,000	15,00	1 080,00
166			Úpravňa vody chemická	ks	1,000	1 600,00	1 600,00
167			Uvedenie kotolne do prevádzky spustenie 2x kotol	sub	1,000	850,00	850,00

Celkom

56 062,39

ZADANIE

Stavba: Zníženie energetickej náročnosti Obecného úradu Kružlov
 Objekt: Ostatné súvisiace práce
 Časť: Rekuperácia

Objednávateľ: Obec Kružlov, Kružlov 141, 086 04 Kružlov

Zhotoviteľ:

Spracoval:

Miesto: Kružlov

Dátum:

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

PSV

Práce a dodávky PSV

2 152,00

Izolácie tepelné

2 152,00

1			Montáž technickej izolácie rohože hr. 50 mm na potrubia s tvarovanou plochou	m2	200,000	7,02	1 404,00
2			Izolácia potrubia - Kaučuková - 50 mm	m2	220,000	3,40	748,00

Montáž vzduchotechnických zariadení

61 801,48

3			Montáž spiro potrubia do DN 100	m	38,260	2,19	83,79
4			Spiro potrubie L=1000 mm DN 100	m	38,260	4,37	167,20
5			Montáž spiro potrubia DN 125-140	m	19,110	3,26	62,30
6			Spiro potrubie L=1000 mm DN 125	m	19,110	5,43	103,77
7			Montáž spiro potrubia DN 150-180	m	7,120	4,27	30,40
8			Spiro potrubie L=1000 mm DN 160	m	7,120	7,11	50,62
9			Montáž spiro potrubia DN 200-225	m	63,020	5,21	328,33
10			Spiro potrubie L=1000 mm DN 200	m	34,880	9,36	326,48
11			Spiro potrubie L=1000 mm DN 225	m	28,140	10,42	293,22
12			Montáž spiro potrubia DN 250-280	m	15,080	5,71	86,11
13			Spiro potrubie L=1000 mm DN 250	m	15,080	11,41	172,06
14			Montáž spiro potrubia DN 315-355	m	5,500	7,50	41,25
15			Spiro potrubie L=1000 mm DN 315	m	5,500	15,00	82,50
16			Montáž spiro potrubia DN 400-450	m	42,120	12,95	545,45
17			Spiro potrubie L=1000 mm DN 400	m	29,580	21,50	635,97
18			Spiro potrubie L=1000 mm DN 450	m	12,540	25,90	324,79
19			Montáž kolena na spiro potrubie DN 80-150	ks	5,000	2,78	13,90
20			Koleno KS 90° DN 100	ks	4,000	4,60	18,40
21			Koleno KS 90° DN 125	ks	1,000	6,50	6,50
22			Montáž kolena na spiro potrubie DN 160-250	ks	21,000	6,06	127,26
23			Koleno KS 90° DN 250	ks	4,000	13,70	54,80
24			Koleno KS 45° DN 200	ks	4,000	9,80	39,20
25			Koleno KS 45° DN 225	ks	2,000	11,20	22,40
26			Koleno KS 90° DN 225	ks	7,000	12,65	88,55
27			Koleno KS 60° DN 225	ks	2,000	11,50	23,00
28			Koleno KS 45° DN 250	ks	2,000	12,12	24,24
29			Montáž kolena na spiro potrubie DN 280-450	ks	4,000	19,24	76,96
30			Koleno KS 90° DN 400	ks	2,000	31,37	62,74
31			Koleno KS 90° DN 450	ks	2,000	38,47	76,94
32			Montáž kolena na spiro potrubie DN 500-800	ks	1,000	41,87	41,87
33			Koleno KS 90° DN 500	ks	1,000	83,73	83,73
34			Montáž nadstavca kruhového na hranaté potrubie DN 280-450	ks	2,000	10,25	20,50
35			Redukcia obdĺžnik rúra A400,B400, D2-400	ks	2,000	20,50	41,00

ZADANIE

Stavba: Zníženie energetickej náročnosti Obecného úradu Kružlov
 Objekt: Ostatné súvisiace práce
 Časť: Rekuperácia

Objednávateľ: Obec Kružlov, Kružlov 141, 086 04 Kružlov

Zhotoviteľ:

Spracoval:

Miesto: Kružlov

Dátum:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
36			Montáž nadstavca kruhového na hranaté potrubie DN 500-800	ks	2,000	22,95	45,90
37			Redukcia obdĺžnik rúra A710,B500, D2-500	ks	2,000	45,90	91,80
38			Montáž prechodu symetrického na spiro potrubie DN 225-315	ks	2,000	5,12	10,24
39			Prechod symetrický D=250, D2=200, L=355	ks	2,000	10,24	20,48
40			Montáž T-kusu na spiro potrubie DN 80-150	ks	36,000	15,47	556,92
41			T-kus D=100, D3=100, L=200, L3=100, a=90°	ks	23,000	7,15	164,45
42			T-kus D=125, D3=100, L=200, L3=113, a=90°	ks	7,000	7,31	51,17
43			T-kus D=125, D3=125, L=225, L3=113, a=90°	ks	1,000	7,67	7,67
44			T-kus D=150, D3=100, L=200, L3=125, a=90°	ks	5,000	8,80	44,00
45			Montáž T-kusu na spiro potrubie DN 160-250	ks	23,000	25,75	592,25
46			T-kus D=200, D3=100, L=200, L3=150, a=90°	ks	10,000	9,08	90,80
47			T-kus D=250, D3=100, L=200, L3=175, a=90°	ks	2,000	12,57	25,14
48			T-kus D=225, D3=100, L=200, L3=150, a=90°	ks	9,000	14,26	128,34
49			T-kus D=225, D3=160, L=260, L3=163, a=90°	ks	2,000	15,58	31,16
50			Montáž T-kusu na spiro potrubie DN 280-450	ks	1,000	17,10	17,10
51			D=400, D3=400, L=500, L3=250, a=90°	ks	1,000	34,20	34,20
52			Montáž T-kusu na spiro potrubie DN 500-800	ks	1,000	34,18	34,18
53			D=500, D3=450, L=600, L3=325, a=90°	ks	1,000	68,35	68,35
54			Montáž redukcie na spiro potrubie	ks	23,000	14,36	330,28
55			Redukcia D=125, D2=100, L=175	ks	6,000	4,58	27,48
56			Redukcia D=160, D2=125, L=220	ks	5,000	5,06	25,30
57			Redukcia D=200, D2=160, L=275	ks	3,000	6,05	18,15
58			Redukcia D=200, D2=315, L=275	ks	1,000	10,28	10,28
59			Redukcia D=225, D2=200, L=355	ks	3,000	8,31	24,93
60			Redukcia D=250, D2=100, L=355	ks	2,000	16,00	32,00
61			Redukcia D=315, D2=450, L=585	ks	1,000	17,07	17,07
62			Redukcia D=400, D2=225, L=530	ks	1,000	26,59	26,59
63			Redukcia D=500, D2=225, L=610	ks	1,000	28,11	28,11
64			Montáž výfukovej hlavice kruhovej priemeru 500-630 mm	ks	1,000	89,50	89,50
65			Výfuková strešná hlavica o DN500	ks	1,000	179,00	179,00
66			Montáž tlmiča hluku pre kruhové potrubie priemeru 250-500 mm	ks	4,000	78,65	314,60
67			Tlmič hluku - IMOS-THR - DN250 - 500 mm	ks	2,000	55,80	111,60
68			Tlmič hluku - IMOS-THR - DN500 - 1000 mm	ks	2,000	157,30	314,60
69			Montáž regulátora	ks	5,000	156,00	780,00

ZADANIE

Stavba: Zníženie energetickej náročnosti Obecného úradu Kružlov
 Objekt: Ostatné súvisiace práce
 Časť: Rekuperácia

Objednávateľ: Obec Kružlov, Kružlov 141, 086 04 Kružlov

Zhotoviteľ:

Spracoval:

Miesto: Kružlov

Dátum:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
70			Regulátor MZ-ONE	ks	5,000	390,00	1 950,00
71			Montáž regulačnej klapky kruhovej DN 80-140	ks	19,000	9,60	182,40
72			Uzáver vnútorný D=100, L=40	ks	19,000	19,20	364,80
73			Montáž regulačnej klapky kruhovej DN 225-315	ks	1,000	14,75	14,75
74			Uzáver vonkajší D=225, L=60	ks	1,000	0,50	0,50
75			Montáž regulačnej klapky kruhovej DN 355-500	ks	1,000	31,15	31,15
76			Uzáver vonkajší D=400, L=80	ks	1,000	62,30	62,30
77			Montáž výustky na kruhové potrubie do prierezu 0.010 m2	ks	44,000	10,53	463,32
78			KVK1-H-1.0 400x150 výústka komfortní	ks	22,000	19,29	424,38
79			KVX-R2 400x150 regulace R2	ks	22,000	26,32	579,04
80			Montáž krycej mriežky kruhovej priemeru 280-450 mm	ks	1,000	25,76	25,76
81			Exteriérová stenová žalúzia - prírodná o DN400	ks	1,000	64,40	64,40
82			Montáž protidažďovej žalúzie do prierezu 0.100 m2	ks	2,000	19,65	39,30
83			Exteriérová stenová žalúzia - prírodná o DN250	ks	1,000	39,30	39,30
84			Exteriérová stenová žalúzia - odvodná o DN250	ks	1,000	34,60	34,60
85			Montáž ventilu	ks	42,000	2,35	98,70
86			Ventil privádzaného vzduchu	ks	21,000	4,70	98,70
87			Ventil odvádzaného vzduchu	ks	21,000	4,70	98,70
88			Montáž vetracej jednotky s vodným ohrievačom	ks	2,000	3 513,36	7 026,72
89			Vetracia jednotka DUPLEX 800 Multi Eco 31/0	ks	1,000	12 405,44	12 405,44
90			Vetracia jednotka DUPLEX 800 Multi Eco 30/0	ks	1,000	5 443,31	5 443,31
91			Montáž vetracej rekuperačnej jednotky na stenu	ks	16,000	238,80	3 820,80
92			Vetracia rekuperačná jednotka inVENTer IV25	ks	16,000	987,04	15 792,64
93			Dodávka a montáž závesného systému	sub	1,000	2 236,00	2 236,00
94			Lešenie pomocné	sub	1,000	854,00	854,00
95			Elektroinštalačné práce	sub	1,000	1 150,00	1 150,00

Celkom

63 953,48

ZADANIE

Stavba: Zníženie energetickej náročnosti Obecného úradu Kružlov
Objekt: Ostatné súvisiace práce
Časť: Elektroinštalácia

Objednávateľ: Obec Kružlov, Kružlov 141, 086 04 Kružlov

Zhotoviteľ:

Spracoval:

Miesto: Kružlov

Dátum:

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

M **Práce a dodávky M** 18 769,00

Elektromontáže 18 769,00

1		Montáž a zapojenie stropného LED svetidla	ks	135,000	9,10	1 228,50
2		LED rastrové svetidlo s trubicami	ks	135,000	94,30	12 730,50
3		Demontáž a montáž bleskozvodu vrátane revízie a preskúšania komplet	sub	1,000	4810,00	4 810,00

Celkom 18 769,00

ZADANIE

Stavba: Zníženie energetickej náročnosti Obecného úradu Kružlov
 Objekt: Ostatné súvisiace práce
 Časť: Stavebné práce

Objednávateľ: Obec Kružlov, Kružlov 141, 086 04 Kružlov

Zhotoviteľ:

Spracoval:

Miesto: Kružlov

Dátum:

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

HSV

Práce a dodávky HSV

18 721,38

1

Zemné práce

854,75

1			Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3, do 100 m3	m3	6,327	6,37	40,30
2			Odkopávky a prekopávky nezapažené. Priplatok k cenám za lepiivosť horniny 3	m3	2,088	0,98	2,05
3			Výkop jamy a ryhy v obmedzenom priestore horn. tr.3 ručne	m3	4,365	39,85	173,95
4			Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 1000 m	m3	10,692	3,16	33,79
5			Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	10,692	0,72	7,70
6			Zásyp sypaninou bez zhutnenia jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	3,929	1,49	5,85
7			Kamenivo riečne triedené 16-22	t	6,483	45,06	292,12
8			Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	8,583	3,42	29,35
9			Kamenivo ťažené hrubé 16-32 b	t	14,162	19,04	269,64

Zvislé a kompletne konštrukcie

591,04

10			Zamurovanie otvorov tvárnicami do 450 mm	m2	8,025	73,65	591,04
----	--	--	--	----	-------	-------	--------

Komunikácie

480,30

11			Kladenie zámkovej dlažby hr. 6 cm pre peších do 20 m2	m2	17,650	13,31	234,92
12			Dlažba 20x10x6 cm BEZŠPÁROVÁ SIVÁ	m2	18,003	13,63	245,38

Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

10 290,13

13			Vnútná omietka vápenná alebo vápennocementová stropov štuková	m2	150,790	17,12	2 581,52
14			Oprava vnútorných vápenných omietok stropov železobetónových rovných tvárnicových a klenieb, opravovaná plocha nad 10 do 30 % hladkých	m2	183,170	4,71	862,73
15			Potiahnutie vnútorných stropov sklotextílnou mriežkou s celoplošným prilepením	m2	183,170	5,32	974,46
16			Vnútná omietka vápenná alebo vápennocementová v podlaží a v schodisku stien štuková	m2	10,725	13,82	148,22
17			Potiahnutie vnútorných stien sklotextílnou mriežkou s celoplošným prilepením	m2	10,725	5,18	55,56
18			Oprava vonkajších omietok stien zo suchých zmesí hladkých, členitosť I, opravovaná plocha nad 10% do 20%	m2	877,200	6,10	5 350,92
19			Mazanina z betónu prostého (m3) tr.C 12/15 hr.nad 120 do 240 mm	m3	0,544	119,37	64,94

ZADANIE

Stavba: Zníženie energetickej náročnosti Obecného úradu Kružlov

Objekt: Ostatné súvisiace práce

Časť: Stavebné práce

Objednávateľ: Obec Kružlov, Kružlov 141, 086 04 Kružlov

Zhotoviteľ:

Spracoval:

Miesto: Kružlov

Dátum:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
20			Výstuž mazanín z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov, zo zváraných sietí KARI, priemer drôtu 6/6 mm, veľkosť oka 100x100 mm	m2	2,720	4,98	13,55
21			Osadenie ocel'. zárubní protipož. dverí s obetónov. jednokrídlové do 2,5 m2	ks	1,000	192,25	192,25
22			Zárubňa ocelová 800x1970 CgU pre požiarne jednokrídlové dvere	ks	1,000	45,98	45,98
Ostatné konštrukcie a práce-búranie							4 476,91
23			Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 12/15 s bočnou oporou	m	112,510	5,39	606,43
24			OBRUBNÍK PARKOVÝ 100x20x5 cm SIVY	ks	113,635	2,95	335,22
25			Rezanie betónového krytu alebo podkladu tr. nad C 12/15 hr. nad 50 do 100 mm	m	23,000	9,26	212,98
26			Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazanín, betón alebo liaty asfalt hr.do 100 mm, plochy nad 4 m2 -2,20000t	m3	4,365	83,89	366,18
27			Vybúranie častí ríms z prostého betónu vyložených do 250 mm hr. do 150 mm, - 0,05300t	m	4,150	10,73	44,53
28			Vybúranie kovových dverových zárubní plochy do 2 m2, -0,07600t	m2	1,576	20,85	32,86
29			Vybúranie otvorov v murive teh. plochy do 1 m2 hr.do 600 mm, -1,87500t	m3	0,950	80,48	76,46
30			Otlčenie omietok stropov vnútorných vápenných alebo vápennocementových v rozsahu do 30 %, -0,01000t	m2	183,170	1,07	195,99
31			Otlčenie omietok šľachtených a pod., vonkajších brizolitových, v rozsahu do 30 %, 0,01600t	m2	877,200	0,75	657,90
32			Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	39,909	12,47	497,67
33			Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	877,998	0,39	342,42
34			Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	39,909	9,77	389,91
35			Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01), ostatné	t	39,909	18,00	718,36
Presun hmôt HSV							2 028,25
36			Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	58,841	34,47	2 028,25
PSV							64 030,75
Práce a dodávky PSV							
Konštrukcie tesárske							14 130,83

ZADANIE

Stavba: Zníženie energetickej náročnosti Obecného úradu Kružlov
 Objekt: Ostatné súvisiace práce
 Časť: Stavebné práce

Objednávateľ: Obec Kružlov, Kružlov 141, 086 04 Kružlov

Zhotoviteľ:

Spracoval:

Miesto: Kružlov

Dátum:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
37			Montáž debnenia odkvapov z tatranského profilu pre všetky druhy striech	m2	55,811	11,28	629,55
38			Tatranský profil smrek hr. 15 mm x B=96 mm I. trieda	m2	61,392	13,00	798,10
39			Montáž debnenia štítových hrán z tatranského profilu pre všetky druhy striech	m2	8,848	13,35	118,12
40			Tatranský profil smrek hr. 15 mm x B=96 mm I. trieda	m2	10,175	13,00	132,28
41			Montáž latovania jednoduchých striech pre sklon do 60°	m	2607,812	2,79	7 275,80
42			Montáž kontralát pre sklon do 22°	m	584,382	1,40	818,13
43			Montáž kontralát pre sklon od 22° do 35°	m	284,888	1,13	321,92
44			Laty akosť I do 25cm2	m3	8,601	387,20	3 330,31
45			Demontáž latovania striech so sklonom do 60° st., pri osovej vzdialenosti lát 0,22-0,50 m, - 0,00500t	m2	790,247	0,67	529,47
46			Demontáž debnenia odkvapov a štítových ríms z dosiek hrubých, hobľovaných hr. do 32 mm, -0,01700t	m2	89,922	1,97	177,15
Konštrukcie klampiarske							41 613,73
47			Krytina z profilovaného plechu s lakoplastovou úpravou sklon strechy do 30°	m2	560,044	36,71	20 559,22
48			Krytina z profilovaného plechu s lakoplastovou úpravou sklon strechy nad 30° do 45°	m2	258,990	37,15	9 621,48
49			Záveterná lišta, sklon strechy do 30°	m	13,780	8,17	112,58
50			Záveterná lišta, sklon strechy 30° od 45°	m	30,560	8,52	260,37
51			Hrebene z hrebenáčov s vetracím pásom, sklon strechy do 30°	m	26,200	16,80	440,16
52			Hrebene z hrebenáčov s vetracím pásom, sklon strechy od 30° od 45°	m	17,370	19,39	336,80
53			Čelo hrebenáča, sklon strechy od 30° do 45°	ks	2,000	6,14	12,28
54			Odkvapové lemovanie, sklon strechy do 30°	m	81,680	5,86	478,64
55			Odkvapové lemovanie, sklon strechy od 30° do 45°	m	34,740	6,21	215,74
56			Zachytávač snehu sedlový, sklon strechy od 30° do 45°	m	34,740	10,98	381,45
57			Bezpečnostné prvky pre strešnú krytinu - strešný výlez, sklon strechy od 30° do 45°	ks	1,000	415,12	415,12
58			Strešná prechodka, sklon strechy nad 30° do 45°	ks	5,000	71,41	357,05
59			Vetracia mriežka šírky 8 cm	m	116,420	2,44	284,06
60			Demontáž krytiny hladkej strešnej z tabúl 2000 x 1000 mm, so sklonom do 30st., - 0,00732t	m2	30,308	1,24	37,58
61			Demontáž krytiny hladkej strešnej, príplatok za sklon nad 30° do 45°	m2	258,990	0,18	46,62

ZADANIE

Stavba: Zníženie energetickej náročnosti Obecného úradu Kružlov
 Objekt: Ostatné súvisiace práce
 Časť: Stavebné práce

Objednávateľ: Obec Kružlov, Kružlov 141, 086 04 Kružlov

Zhotoviteľ:

Miesto: Kružlov

Spracoval:

Dátum:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
62			Demontáž krytiny hladkej strešnej z tabúl 2000 x 670 mm, do 30st., -0,00751t	m2	805,397	1,72	1 385,28
63			Oplechovanie z pozinkovaného farbeného PZf plechu, odkvapov na strechách s lepenkovou krytinou r.š. 300 mm	m	3,830	14,18	54,31
64			Lemovanie z pozinkovaného farbeného PZf plechu, múrov na strechách s tvrdou krytinou r.š. 250 mm	m	11,000	16,71	183,81
65			Demontáž háka so sklonom žľabu do 30° - 0,00009t	ks	137,000	0,67	91,79
66			Žľaby z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pododkvapové polkruhové r.š. 280 mm	m	121,170	26,18	3 172,23
67			Demontáž žľabov pododkvapových polkruhových so sklonom do 30st. rš 330 mm, -0,00330t	m	121,170	0,93	112,69
68			Oplechovanie muriva a atík z pozinkovaného farbeného PZf plechu, vrátane rohov r.š.do 250 mm	m	11,000	13,54	148,94
69			Oplechovanie muriva a atík z pozinkovaného farbeného PZf plechu, vrátane rohov r.š. 650-750 mm	m	25,600	67,95	1 739,52
70			Demontáž oplechovania múrov a nadmuroviek rš od 330 do 500 mm, - 0,00230t	m	25,520	1,23	31,39
71			Zvodové rúry z pozinkovaného farbeného PZf plechu, kruhové priemer do 100 mm	m	40,500	27,02	1 094,31
72			Demontáž odpadových rúr kruhových, s priemerom 75 a 100 mm, -0,00226t	m	40,500	0,78	31,59
73			Demontáž odpadového kolena výtokového kruhového, s priemerom 75 a 100 mm, - 0,00069t	ks	8,000	1,09	8,72
74			Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky do 6 m	%		0,00	0,00
Konštrukcie - krytiny tvrdé							3 967,04
75			Strešná fólia na krokvy-poistná hydroizolačná vrstva	m2	790,247	5,02	3 967,04
Konštrukcie stolárske							560,97
76			Montáž dverového krídla kompletiz.otváracieho protipožiar., jednokridlových, š.do 800 mm bez priezoru	ks	1,000	36,22	36,22
77			Drevené plné požiarne dvere jednokridlové, bez zárubne EI 30, EW 30, 80x197 cm biela farba	ks	1,000	524,75	524,75
78			Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky do 6 m	%		0,00	0,00
Konštrukcie doplnkové kovové							3 166,14

ZADANIE

Stavba: Zníženie energetickej náročnosti Obecného úradu Kružlov

Objekt: Ostatné súvisiace práce

Část: **Stavebné práce**

Objednatel: Obec Kružlov, Kružlov 141, 086 04 Kružlov

Zhotovitel':

Spracoval:

Miesto: Kružlov

Dátum:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
79			Lemovanie komína na ploche	m2	0,900	165,04	148,54
80			Demontáž, úprava a spätná montáž mreží na okná a dvere	sub	1,000	2 244,10	2 244,10
81			Úprava jestvujúcich zábradlí z dôvodu zatepfovania	sub	1,000	773,50	773,50
82			Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	%		0,00	0,00
Dokončovacie práce - nátery							148,72
83			Nátery tesárskych konštrukcií syntetické na vzduchu schnúce lazurovacím lakom 2x lakovaním	m2	64,659	2,30	148,72
Dokončovacie práce - maľby							443,32
84			Maľby z maliarskych zmesí Primalex, Farmal, ručne nanášané jednonásobné základné na podklad jemnozrnný výšky do 3, 80 m	m2	150,790	0,89	134,20
85			Maľby z maliarskych zmesí Primalex, Farmal, ručne nanášané tónované dvojnásobné na jemnozrnný podklad výšky do 3, 80 m	m2	150,790	2,05	309,12
M Práce a dodávky M							33 347,50
33-M Montáže dopr.zariad.sklad.zar.a váh							33 347,50
86			Zvislá plošina pre imobilných vrátane opláštenia kompletáže a uvedenia do prevádzky	sub	1,000	33 347,50	33 347,50

Celkom

116 099,63

SECRET
REF ID: A68971

Podiel subdodávok a subdodávateľov

P.č.	Subdodávateľ (obchodné meno, sídlo alebo miesto podnikania, IČO)	Kontaktná osoba (Meno a Priezvisko, tel.číslo, email)	Popis prác vykonávaných subdodávateľom (odkaz na stavebný objekt, jeho časť, prípadne položky)	Podiel plnenia zmluvy v % z celkovéh o objemu stavebných prác	Podiel plnenia zmluvy vo finan. vyjadrení v EUR bez DPH
1.	RAKY stav, s.r.o., Hlavná 387/87, 08641 Raslavice, IČO: 36615323	Miroslav Maník, tel.: +421 918 561 065, email: rakystav.ra@raky stav.sk	Objekt: Výmena okien a dverí Pol. č. 24-30	6,15 %	25 467,52 €
2.	STRABAG s.r.o., Mlynské Nivy 61/A, 825 18 Bratislava, IČO: 17317282	Peter Šulek, Tel.: 0911 703 543, email: peter.sulek@stra bag.com	Objekt: Stavebné práce Pol. č. 1-36	4,52 %	18 721,38 €
3.	GMT development, s.r.o., Kúpeľná 3, 080 01 Prešov, IČO: 47981563	Slavomír Gmitter, tel.: 051/7495988, email: sekretariat@gmt projekt.sk	Objekt: Zateplenie obvodového plášťa Pol. č. 21	0,66 %	2 736,61 €

Čestne vyhlásenie

GMT projekt, spol. s r.o. so sídlom námestie SNP 1, 085 01 Bardejov, v zastúpení konateľa Ing. arch. Slavomíra Gmittera, týmto čestne vyhlasuje, že každý subdodávateľ spĺňa podmienky účasti týkajúce sa osobného postavenia a neexistujú u neho dôvody na vylúčenie podľa § 40 ods. 6 písm. a) až h) a ods. 7 ZVO.

V Bardejove dňa: 10.03.2021

GMT projekt, spol. s r.o.
Nám. SNP 1
085 01 BARDEJOV
IČO 00 00 971

Ing. arch. Slavomír Gmitter, konateľ
GMT projekt, spol. s r.o.

Čestne vyhlásenie

Spoločnosť GMT projekt, spol. s r. o., so sídlom Námestie SNP 1, 085 01 Bardejov, IČO: 36 484 971, v zastúpení jej konateľa Ing. arch. Slavomíra Gmittera týmto

čestne vyhlasuje,

že spoločnosť RAKY stav, s.r.o., Hlavná 357/87, 086 41 Raslavice, IČO: 36 615 323 spĺňa podmienky účasti vo verejnom obstarávaní týkajúce sa osobného postavenia podľa § 32 zákona č. 343/2015 Z.z. o verejnom obstarávaní a je zapísaná v Zozname hospodárskych subjektov vedenom Úradom pre verejné obstarávanie pod reg. č. 2020/4-PO-F2746 s platnosťou zápisu do 08.04.2023.

GMT projekt, spol. s r.o.
085 01 SNP 1
085 01 BARDEJOV
36 484 971

GMT projekt, spol. s r. o., Námestie SNP 1, 085 01 Bardejov, prevádzka: Kúpeľná 3, 080 01 Prešov
Zápis: Okresný súd Prešov, Oddiel: Sro, Vložka č.: 14056/P, Dňa: 8. 4. 2003
IČO: 36 484 971 DIČ: 2020029154
Tel./fax: 051/749 59 88
V Bardejove, dňa
10.03. 2021

Ing. arch. Slavomír Gmitter, konateľ spoločnosti

Čestne vyhlásenie

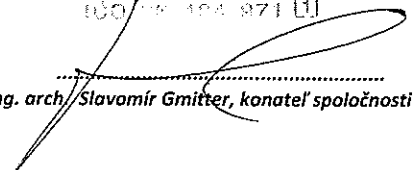
Spoločnosť GMT projekt, spol. s r. o., so sídlom Námestie SNP 1, 085 01 Bardejov, IČO: 36 484 971, v zastúpení jej konateľa Ing. arch. Slavomíra Gmittera týmto

čestne vyhlasuje,

že spoločnosť STRABAG s.r.o., Mlynské Nivy 61/A, 82518 Bratislava, IČO: 17317282 spĺňa podmienky účasti vo verejnom obstarávaní týkajúce sa osobného postavenia podľa § 32 zákona č. 343/2015 Z.z. o verejnom obstarávaní a je zapísaná v Zozname hospodárskych subjektov vedenom Úradom pre verejné obstarávanie pod reg. č. 2020/4-PO-C2483 s platnosťou zápisu do 01.04.2023.

GMT projekt, spol. s r. o., Námestie SNP 1, 085 01 Bardejov, prevádzka: Kúpeľná 3, 080 01 Prešov
Zápis: Okresný súd Prešov, Oddiel: Sro, Vložka č.: 14056/P, Dňa: 8. 4. 2003
IČO: 36 484 971 DIČ: 2020029154
Tel./fax: 051/749 59 88
V Bardejove, dňa
10.03. 2021

GMT projekt, spol. s r.o.
Nám. SNP 1
085 01 BARDEJOV
IČO: 36 484 971



Ing. arch. Slavomír Gmitter, konateľ spoločnosti

Čestne vyhlásenie

Spoločnosť GMT projekt, spol. s r. o., so sídlom Námestie SNP 1, 085 01 Bardejov, IČO: 36 484 971, v zastúpení jej konateľa Ing. arch. Slavomíra Gmittera týmto

čestne vyhlasuje,

že spoločnosť GMT development, s.r.o., Kúpeľná 3, 080 01 Prešov, IČO: 47981563 spĺňa podmienky účasti vo verejnom obstarávaní týkajúce sa osobného postavenia podľa § 32 zákona č. 343/2015 Z.z. o verejnom obstarávaní a je zapísaná v Zozname hospodárskych subjektov vedenom Úradom pre verejné obstarávanie pod reg. č. 2018/6-PO-D7838 s platnosťou zápisu do 22.06.2021.

GMT projekt, spol. s r. o., Námestie SNP 1, 085 01 Bardejov, prevádzka: Kúpeľná 3, 080 01 Prešov
Zápis: Okresný súd Prešov, Oddiel: Sro, Vložka č.: 14056/P, Dňa: 8. 4. 2003
IČO: 36 484 971 DIČ: 2020029154
Tel./fax: 051/749 59 88
V Bardejove, dňa
10.03. 2021

GMT projekt, spol. s r.o.
Nám. SNP 1
085 01 BARDEJOV
IČO: 36 484 971

Ing. arch. Slavomír Gmitter, konateľ spoločnosti

