

Zmluva o dielo č. 4/2022

uzavretá podľa Obchodného zákonníka č. 513/1991 Zb. v znení neskorších zmien a doplnkov

Zmluvné strany

Objednávateľ:

Obchodné meno: **Obec Zemianska Olča**
Sídlo: **Obecný úrad, Hlavná ulica č. 583/26, 946 14 Zemianska Olča**
IČO: **00306720**
DIČ: **2021014842**
V zastúpení: **Ivan Válek, starosta obce**
Bankové spojenie: **Prima banka Slovensko, a.s.**
IBAN: **SK76 5600 0000 0009 0316 9018**
SWIFT (BIC): **KOMASK2X**
(ďalej len „objednávateľ“)

a

Zhotoviteľ:

Obchodné meno: **DARTON s.r.o.**
Sídlo: **Ul. Práce 4933, 945 01 Komárno**
Oprávnený na podnikanie v zmysle
výpisu z Or OS Nitra, oddiel SRO, vložka č. 24974/N
IČO: **44 820 551**
DIČ: **2022870322**
IČ DPH: **SK2022870322**
V zastúpení: **Ing. Peter Šimon**
Bankové spojenie: **Tatra banka a.s.**
IBAN: **SK75 1100 0000 0029 2484 4616**
BIC: **TATRSKBX**
(ďalej len „zhotoviteľ“)
resp.
(ďalej len „zmluvné strany“)

Úvodné ustanovenie

Táto zmluva je uzatvorená na základe výsledkov verejného obstarávania uskutočneného v zmysle Zákona č. 343/2015 Z.z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov, ktoré objednávateľ vykonal v súvislosti s realizáciou zákazky: „**Modernizácia zdroja tepla s využitím OZE ZŠ Zemianska Olča**“.

Zhotoviteľ berie na vedomie, že predmet zákazky bude realizovaný počas prevádzky základnej školy. Vyučovací proces na základnej škole nemôže byť obmedzený uskutočňovaním predmetu zmluvy.

Článok I. Predmet zmluvy

1. Predmetom zmluvy o dielo je úprava zmluvných podmienok medzi objednávateľom a zhotoviteľom pri realizácii stavebného diela „Modernizácia zdroja tepla s využitím OZE ZŠ Zemianska Olča“ (ďalej len „dielo“)
2. Dielom sa rozumejú všetky práce a dodávky zhotoviteľa, nevyhnutné k bezproblémovej realizácii, k jeho ukončeniu a odovzdaniu objednávateľovi.
3. Zhotoviteľ sa zaväzuje realizovať pre objednávateľa uvedené dielo riadne, včas v požadovanej kvalite a v súlade s podmienkami tejto zmluvy, pričom bude postupovať s patričnou odbornou starostlivosťou.
4. Súčasťou záväzku zhotoviteľa je realizácia stavebných prác, vrátane dodávky stavebných materiálov podľa stavebnej projektovej dokumentácie a podrobného položkového rozpočtu diela, ktorý tvorí Prílohu č. 1 a je neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy.
5. Prácami sa v tejto zmluve rozumejú všetky stavebné práce zhotoviteľa, dodávkami sa rozumejú dodávky stavebných materiálov (ďalej len práce a dodávky).
6. Predmet zmluvy bude realizovaný len v rozsahu poskytnutej dotácie a vlastných zdrojov objednávateľa určených na predmet zmluvy. Objednávateľ má právo pred alebo počas plnenia zmluvy z dôvodu nedostatku finančných prostriedkov práce zastaviť a odstúpiť od zmluvy bez sankcií a bez nároku na zaplatenie ušlého zisku.
7. Zhotoviteľ potvrdzuje, že sa v plnom rozsahu zoznámil s rozsahom predmetu plnenia zmluvy, že sú mu známe obsahové a technické podmienky na vykonanie diela a disponuje dostatočnými technickými, technologickými a personálnymi kapacitami a potrebnými odbornými znalosťami na kvalitnú a bezproblémovú realizáciu diela.
8. Objednávateľ sa zaväzuje za podmienok stanovených v tejto zmluve prevziať riadne a včas vykonané práce a zaplatiť zhotoviteľovi cenu do výšky vykonaných prác spôsobom podľa Čl. III. bod 9.

Článok II. Čas a miesto plnenia

1. Objednávateľ a zhotoviteľ sa dohodli, že zhotoviteľ protokolárne prevezme stavenisko najneskôr do 14 dní odo dňa doručenia výzvy na prevzatie staveniska.
2. Zhotoviteľ sa zaväzuje najneskôr do 10 pracovných dní od protokolárneho prevzatia staveniska začať s vykonávaním prác na diele v rozsahu a lehote určenom objednávateľom.
3. Maximálna lehota realizácie predmetu zmluvy od prevzatia staveniska je: 60 kalendárnych dní.
4. Predpokladaný termín zahájenia realizácie prác je 15.05.2022.
5. Miestom realizácie diela je areáli Základnej školy v Zemianskej Olči.
6. Zhotoviteľ je povinný bez meškania písomne informovať objednávateľa o vzniku akejkoľvek udalosti, ktorá bráni alebo sťažuje realizáciu predmetu diela dôsledkom čoho je predĺženie času plnenia podľa bodu 3 tohto článku zmluvy.
7. V prípade prerušenia prác z dôvodu na strane objednávateľa alebo z dôvodu tzv. vyššej moci, zmluvné strany si dohodnú nový termín dokončenia predmetu zmluvy, pričom predĺženie lehoty plnenia bude primerané dobe, na ktorú treba vykonanie prác prerušiť.

Článok III. Cenové a platobné podmienky

1. Cena diela v celom rozsahu podľa článku III. tejto zmluvy je stanovená dohodou zmluvných strán v zmysle zákona NR SR č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov. Dohodnutá cena diela je konečná a je možné ju meniť len v prípade závažných nepredvídateľných okolností v súlade s príslušnými právnymi predpismi formou písomného dodatku k tejto Zmluve.

Cena bez DPH 261 783,00 Eur

DPH 20% 52 356,60 Eur

Cena celkom s DPH 314 139,60 Eur

(Slovom: tristoštrnásťtisíc stotridsaťdeväť eur a šesťdesiat centov)

2. Zmluvné strany sa dohodli, že cena za vykonanie diela podľa predmetu zmluvy je zmluvnou cenou, platnou až do odovzdania diela. Jednotkové ceny jednotlivých položiek rozpočtu sú ceny pevné, nezmeniteľné, platné po celú dobu realizácie diela.
3. Jednotkové ceny obsahujú aj náklady na vybudovanie, prevádzku, údržbu a vypratanie zariadenia staveniska, poplatky za skládky, náklady na úpravu, rekultiváciu a ostatné práce spojené s uvedením pracovných plôch do pôvodného stavu.
4. Cena diela obsahuje všetky náklady na zhotovenie diela, predovšetkým náklady na prácu, všetky stroje, vybavenie a zariadenie, ich používanie a údržbu, ďalej všetky služby, ktoré zabezpečujú realizáciu prác, dokončenie, údržbu počas realizácie diela, likvidáciu odpadu vzniknutého v súvislosti s realizáciou diela, náklady na zabezpečenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci na stavenisku, zmluvné záruky, bankové náklady, zisk, všeobecné riziká v súlade s ustanoveniami Zmluvy o dielo, vrátane zmluvne stanovenými záväzkami a zodpovednosťou.
5. Cena diela je cena maximálna a zahŕňa odplatu za splnenie všetkých zmluvných záväzkov zhotoviteľa vyplývajúcich zo zmluvy ako aj náhradu akýchkoľvek nákladov alebo výdavkov (vrátane nákladov alebo výdavkov na revízie, skúšky, kontroly a merania, poplatkov za energie, telefón, odstraňovanie a prepravu odpadov, prepravu, manipuláciu so stavebným materiálom, strojmi a zariadeniami, náklady na vybudovanie, prevádzku, údržbu a vypratanie staveniska, vrátane všetkých nákladov a výdavkov spojených s plnením celého predmetu diela podľa článku I. tejto zmluvy) Zhotoviteľa vynaložených na riadne vykonanie a odovzdanie celého diela podľa článku I. tejto zmluvy Objednávateľovi spĺňajúceho stanovený účel v rozsahu podľa zmluvy a súťažných podkladov, v tom tiež náklady na vypracovanie projektovej dokumentácie skutočnej realizácie diela.
6. Ceny a sadzby uvedené v ocenenom výkaze výmer úplne zahŕňajú cenu prác popísaných v jednotlivých položkách v nadväznosti na technické špecifikácie, vrátane všetkých nákladov a výdavkov, ktoré sa vyžadujú a môžu súvisieť s úplnou realizáciou popísaného diela, vrátane dočasných diel, materiálu, dodávky, montáže, všetkých skúšok, dočasných prác, zariadenia prístupu na stavenisko, poplatkov, všetkých rizík, záväzkov a povinností konkrétne uvedených alebo nepriamo vyplývajúcich z dokumentov a obhliadky staveniska, na ktorých je ponuka založená. Má sa za to, že zriaďovacie náklady Zhotoviteľa, zisk a režijné náklady a podobné poplatky sú rozložené rovnomerne vo všetkých jednotlivých sadzbách.
7. Ak pôjde o dodávky a práce, ktoré nie sú v rozpočte zahrnuté, bude ich cena dohodnutá na základe cenovej kalkulácie predloženej Zhotoviteľom Objednávateľovi na odsúhlasenie. K realizácii takýchto prác, dodávok a služieb môže Zhotoviteľ pristúpiť až po odsúhlasení ich cenovej kalkulácie Objednávateľom a uzavretí príslušného dodatku k tejto zmluve.
8. Dodatok k zmluve môže byť uzavretý len v súlade s § 18 zákona č. 343/2015 Z.z. o verejnom obstarávaní a zmene a doplnení niektorých zákonov.
9. Podkladom pre platenie bude faktúra vystavená zhotoviteľom. Zmluvné strany sa dohodli, že zhotoviteľ bude fakturovať objednávateľovi po odovzdaní a prevzatí predmetu zmluvy. Faktúra bude vyhotovená na základe skutočne vykonaných a objednávateľom odsúhlasených prác a dodávok.
10. Preddavky (zálohy) objednávateľ neposkytuje.
11. Finančné prostriedky vo výške 10 % z ceny za dielo podľa bodu 1 tohto článku (bez DPH), ktoré zhotoviteľ pred podpisom ZoD poukázal na bankový účet objednávateľa slúžia ako kaucia na zabezpečenie záväzku zhotoviteľa na riadne a včasné plnenie povinností zhotoviteľa z tejto ZoD.

12. Zhotoviteľ svoj záväzok podľa bodu 11. môže nahradiť neodvolateľnou bankovou zárukou.
13. Objednávateľ sa zaväzuje vrátiť kauciu (bez úrokov - banka objednávateľa neposkytuje úroky) nasledovne:
listinu bankovej záruky alebo 100 % kauciu zloženú na účet objednávateľa vráti objednávateľ zhotoviteľovi v lehote do 14 kalendárnych dní odo dňa odstránenia všetkých väd a nedorobkov zistených na kolaudačnom konaní, ktorých zoznam bude prílohou protokolu z kolaudačného konania.
14. Objednávateľ je oprávnený uspokojiť si z kaucie svoje nároky z väd diela, nároky na zaplatenie zmluvnej pokuty, náhradu škody, náklady vzniknuté v dôsledku odstúpenia od ZoD a iné nároky, ktoré nebudú zhotoviteľom riadne a včas uspokojené.
15. V prípade, že dielo nebude vykazovať naprojektované minimálne parametre, alebo nebude odovzdané v dohodnutej lehote, kaucia v celej výške prepadne v prospech objednávateľa.
16. Zhotoviteľ a objednávateľ sa dohodli, že zhotoviteľ doručí objednávateľovi v papierovej verzii a v elektronickej verzii vo formáte MS EXCEL na elektronickej médiu súpis vykonaných prác a dodávok v príslušnom období za ktoré vystavuje faktúru (ďalej len Súpis prác). Objednávateľ sa zaväzuje skontrolovať práce a dodávky podľa daného Súpisu prác najneskôr do troch pracovných dní po jeho doručení. Zhotoviteľ sa zaväzuje poskytnúť objednávateľovi potrebnú súčinnosť na skontrolovanie vykonaných prác a dodávok podľa Súpisu prác. Výsledok kontroly bude zaznamenaný v preberacom protokole (ďalej len Protokol). Ak objednávateľ v Protokole odsúhlasí vykonané práce a dodávky podľa Súpisu prác, je zhotoviteľ oprávnený vystaviť faktúru na cenu prác a dodávok odsúhlasených v Protokole. Ak majú vykonané práce a dodávky podľa Súpisu prác závady, nie je zhotoviteľ oprávnený vystaviť faktúru skôr, ako tieto závady odstráni a objednávateľ v Protokole potvrdí riadne vykonanie prác a dodávok podľa Súpisu prác.
17. Zhotoviteľ po potvrdení vykonaných prác a dodávok objednávateľom, doručí faktúru do 3 dní objednávateľovi.
18. Po riadnom ukončení a protokolárnom odovzdaní celého diela v súlade s touto zmluvou a po odstránení všetkých závad a nedorobkov obsiahnutých v preberacom protokole objednávateľ uhradí faktúru vystavenú zhotoviteľom.
19. Faktúry, ktoré predloží zhotoviteľ objednávateľovi musia byť predložené v šiestich originálnych rovnopisoch a musia obsahovať všetky náležitosti daňového dokladu v zmysle príslušných platných právnych predpisov SR, najmä nasledovné údaje:
 - označenie a číslo faktúry, konštantný a variabilný symbol faktúry,
 - dátum vystavenia faktúry, dátum dodania prác/tovarov/služieb a dátum splatnosti faktúry,
 - obchodné meno a adresu objednávateľa a zhotoviteľa, ich IČO, DIČ, IČ DPH a údaj o zápise v OR vrátane spisovej značky,
 - predmet plnenia podľa potvrdeného Súpisu prác,
 - fakturovanú cenu bez DPH, sadzbu DPH, čiastku DPH a celkovú cenu s DPH,
 - označenia bankového spojenia (IBAN, SWIFT) objednávateľa a zhotoviteľa
 - pečiatku a podpis oprávnenej osoby zhotoviteľa.
20. Neoddeliteľnou prílohou faktúr bude objednávateľom a zhotoviteľom potvrdený zisťovací protokol o vykonaných (stavebných) prácach a dodávkach ako Príloha č. 1 k faktúre a súpis vykonaných prác a dodávok ako Príloha č. 2 k faktúre (predkladá sa aj elektronickej vo formáte .xls/.xlsx)
21. V prípade, že faktúra nebude obsahovať všetky náležitosti uvedené v tejto zmluve, objednávateľ je oprávnený vrátiť ju zhotoviteľovi na prepracovanie. V takom prípade sa preruší plynutie splatnosti a nová lehota splatnosti začne plynúť doručením opravenej faktúry objednávateľovi. Opravená faktúra musí byť doručená objednávateľovi do 2 pracovných dní.
22. Objednávateľ je povinný zaplatiť fakturovanú čiastku v dohodnutej lehote splatnosti do 30 (slovom tridsať) kalendárnych dní.

Článok IV. Stavebný denník

1. Zhotoviteľ je povinný odo dňa prevzatia staveniska viesť stavebný denník, do ktorého je povinný zapisovať všetky dôležité skutočnosti realizácie diela. Zhotoviteľ je povinný zapisovať predovšetkým údaje o časovom postupe realizácie diela, o kvalite prác a dodávok, o prípadných odchýlkach od projektovej dokumentácie, o dôvode odchýlky a o klimatických podmienkach ovplyvňujúcich realizáciu diela. Ďalej je povinný zaznamenávať všetky podstatné udalosti, ktoré sa stali na stavenisku v súlade s príslušnými právnymi predpismi, udalosti o vykonaní štátneho stavebného dohľadu, štátneho dozoru a o iných činnostiach ovplyvňujúcich priebeh realizácie diela.
2. Zhotoviteľ je povinný riadne viesť stavebný denník v samostatnej knihe na to určenej. Stavebný denník musí byť nepretržite uložený na stavenisku. Všetky listy stavebného denníka musia byť očíslované. Stavebný denník musí obsahovať originálne listy a dve očíslované oddeliteľné kópie každého listu – jeden pre zhotoviteľa a jeden pre objednávateľa. Zhotoviteľ odovzdá pravidelne jedenkrát za mesiac jednu kópiu zapísaných listov stavebného denníka objednávateľovi.
3. Stavebný denník bude viesť a podpisovať stavbyvedúci a to odo dňa prevzatia staveniska až do ukončenia realizácie diela a jeho protokolárneho odovzdania.
4. Zápisy v stavebnom denníku musia byť označené dátumom zápisu, musia byť čitateľné a zrozumiteľné a realizované vždy v ten deň, keď boli realizované práce a dodávky, resp. nastali okolnosti, ktoré sú predmetom zápisu. Medzi jednotlivými záznamami v stavebnom denníku nesmie byť vynechané voľné miesto. Stavbyvedúci zabezpečí, aby do stavebného denníka robili zápisy len oprávnené osoby. Okrem stavbyvedúceho sú oprávnenými vykonávať záznamy do stavebného denníka len štatutárny zástupca objednávateľa, ním splnomocnená osoba, alebo príslušný orgán štátnej správy.
5. Ak stavbyvedúci nesúhlasí so zápisom v stavebnom denníku, ktorý urobili uvedené oprávnené osoby, je povinný k tomuto zápisu pripojiť svoje vyjadrenie s uvedením dôvodu nesúhlasu a pripojiť svoj podpis. Vyjadrenie musí urobiť najneskôr do troch pracovných dní odo dňa, kedy k zápisu došlo a v ten deň to oznámiť objednávateľovi. V prípade, že sa stavbyvedúci v stanovenej lehote písomne nevyjadrí, znamená to, že so zápisom bez výhrad súhlasí.
6. Objednávateľ je povinný vyjadrovať sa k zápisom v stavebnom denníku urobeným zhotoviteľom, resp. inými oprávnenými osobami najneskôr do piatich pracovných dní po dni zápisu a po oznámení stavbyvedúceho o zápise.
7. Zhotoviteľ sa zaväzuje stavebný denník do jeho odovzdania chrániť pred poškodením, zničením alebo stratou. V opačnom prípade, sa zaväzuje zaplatiť objednávateľovi všetky škody, ktoré boli spôsobené jeho poškodením, zničením alebo stratou.
8. Originál stavebného denníka odovzdá zhotoviteľ objednávateľovi spoločne so všetkými dokladmi pri protokolárnom odovzdaní a prevzatí diela.
9. Povinnosť viesť stavebný denník zaniká protokolárnym odovzdaním a prevzatím riadne vykonaného diela v súlade s touto zmluvou.

Článok V. Stavenisko

1. Objednávateľ a zhotoviteľ sa dohodli, že staveniskom je priestor, ktorý je objednávateľom počas realizácie diela určený na vykonávanie stavebných prác a na umiestnenie nevyhnutného zariadenia staveniska.
2. Objednávateľ a zhotoviteľ sa dohodli, že zhotoviteľ zabezpečí uskladňovanie stavebných materiálov, dopravných a iných zariadení potrebných na realizáciu diela mimo priestorov staveniska.
3. Objednávateľ odovzdá zhotoviteľovi stavenisko ku dňu začatia realizácie diela, teda ku dňu účinnosti tejto zmluvy, pokiaľ sa zmluvné strany nedohodnú na inom termíne.

4. Po prevzatí staveniska je zhotoviteľ povinný zoznámiť sa s rozmiestnením a s trasami prípadných podzemných a nadzemných vedení na stavenisku, s rozmiestnením verejnej zelene a s inými cudzími objektmi a vecami v okolí staveniska a tieto buď vhodným spôsobom bez poškodenia preložiť alebo chrániť, aby počas celej doby realizácie diela nedošlo k ich poškodeniu.
5. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že:
 - bude mať vybavenie potrebné na vykonávanie stavebných prác a na pobyt osôb vykonávajúcich stavebné práce a dodávky,
 - zabezpečí stavenisko tak, aby neprišlo k ohrozeniu života a zdravia osôb, označí stavenisko s uvedením potrebných údajov o realizácii diela a vypracuje v písomnej forme režimové opatrenia na stavenisku, pričom v jednom vyhotovení ich pred zahájením realizácie diela predloží objednávateľovi,
 - bude využívať vjazd a výjazd z miestnej komunikácie na prísun stavebných materiálov a dodávok, na odvoz stavebného odpadu a na prístup vozidiel zdravotníckej pomoci a požiarnej ochrany, ktorý v prípade potreby bude čistiť a udržiavať v stave spôsobilom na používanie, pričom tento vjazd pred protokolárnym odovzdaním uvedie do pôvodného stavu,
 - zabezpečí poriadok a čistotu na stavenisku a bezpečné uloženie stavebných materiálov, stavebných mechanizmov a dodávok,
 - zabezpečí bezpečný pohyb osôb vykonávajúcich stavebné práce, bezpečnosť a ochranu zdravia osôb na stavenisku a v jeho okolí, ako aj ochranu životného prostredia podľa právnych predpisov SR,
 - zabezpečí priebežné upratovanie staveniska, uskladňovanie, odvoz a likvidáciu odpadov zo svojej činnosti pri plnení predmetu zmluvy podľa všeobecných právnych predpisov vzťahujúcich sa na odpad,
 - poskytne súčinnosť a bude riadiť svojich subdodávateľov na stavbe z hľadiska koordinácie nadväzujúcich prác a ochrany prác na diele pred poškodením alebo zničením.
6. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že na stavenisku bude po celý čas realizácie diela projektová dokumentácia overená stavebným úradom, potrebná na realizáciu stavby a na výkon štátneho stavebného dohľadu.
7. Zhotoviteľ sa zaväzuje zabezpečiť na vlastné náklady na stavenisku stavbyvedúceho, ktorý bude organizovať, riadiť, koordinovať a zodpovedať za realizáciu Projektu a bude viesť evidenciu v stavebnom denníku.
8. Stavbyvedúci bude okrem povinností vyplývajúcich z tejto zmluvy a z právnych predpisov platných na území SR, vykonávať aj oprávnenia uvedené v tejto zmluve a to predovšetkým:
 - určovať začatie a skončenie jednotlivých stavebných prác a iných činností v objekte staveniska a na realizácii diela,
 - dávať pokyny týkajúce sa vykonávania stavebných prác, organizácie práce a pohybu osôb v objekte staveniska a na realizácii diela,
 - preberať dodávky stavebných materiálov, zisťovať ich vhodnosť a určovať ich umiestnenie a uskladnenie v objekte staveniska,
 - dávať príkazy na okamžité zastavenie stavebných prác a iných činností v objekte staveniska a na realizácii diela, ak sa vyskytla prekážka, pre ktorú je ich ďalšie vykonávanie neprípustné,
 - koordinovať poradie stavebných prác a iných činností pri realizácii diela,
 - vykázať cudziu alebo neoprávnenú osobu z objektu staveniska.
9. Zhotoviteľ v plnej miere zodpovedá za bezpečnosť a ochranu zdravia osôb vo všetkých priestoroch staveniska a zabezpečí na vlastné náklady ich vybavenie ochrannými pomôckami. Ďalej sa zhotoviteľ zaväzuje dodržiavať protipožiarne a hygienické predpisy a zabezpečiť ich dodržiavanie všetkými pracovníkmi a subdodávateľmi zhotoviteľa.
10. Objednávateľ je oprávnený vykázať z objektu staveniska ktoréhokoľvek pracovníka zhotoviteľa, či subdodávateľa, pokiaľ tento poruší ustanovenia tejto zmluvy, bezpečnosť a ochranu zdravia pri práci, požiarnu bezpečnosť a protipožiarne predpisy a opatrenia, alebo neuposlúchne pokyny

objednávateľa.

Článok VI. Osobitné dojednania

1. Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať dielo na svoje náklady a na vlastné nebezpečenstvo.
2. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že všetky odborné práce budú vykonávané pracovníkmi zhotoviteľa alebo jeho subdodávateľov s odpovedajúcou kvalifikáciou v danej oblasti. Na žiadosť objednávateľa je zhotoviteľ povinný neodkladne predložiť doklad o kvalifikácii uvedených pracovníkov.
3. Prípadnú zmenu subdodávateľa je zhotoviteľ povinný v predstihu písomne odsúhlasiť so zástupcom objednávateľa, pričom každý nový subdodávateľ musí spĺňať podmienky § 32 ods. 1. zákona č. 343/2015 Z.z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších zmien a doplnkov ohľadom zápisu subdodávateľa do registra konečných užívateľov výhod. Bez odsúhlasenej zmeny môže objednávatel zastaviť stavebné práce, prípadne pokladať neodsúhlasenú zmenu poddodávateľa za podstatné porušenie zmluvných vzťahov.
4. Zhotoviteľ je povinný vyzvať objednávateľa na kontrolu a preverenie prác, ktoré budú v ďalšom štádiu stavby zakryté, alebo sa stanú neprístupnými a to najneskôr 2 pracovné dni vopred. V prípade, že tak zhotoviteľ neurobí, je povinný na žiadosť objednávateľa odkryť práce, ktoré boli v ďalšom štádiu stavby zakryté, alebo sa stali neprístupnými a to na svoje nebezpečenstvo a náklady. Pokiaľ sa objednávatel v termíne uvedenom vo výzve, ktorá mu bola riadne a včas doručená, na kontrolu nedostaví, bude sa mať za to, že objednávatel práce odsúhlasil a zhotoviteľ môže pokračovať v realizácii diela. To však zhotoviteľa nezbavuje zodpovednosti za skryté závady, ktoré sa zistia dodatočne. Uvedený postup sa vzťahuje i na skúšku technológií ktoré budú v ďalšom štádiu stavby zakryté, alebo sa stanú neprístupnými.
5. Zhotoviteľ sa zaväzuje predložiť elektronickú verziu podrobného položkového rozpočtu diela vo formáte MS EXCEL na elektronickom médiu a zároveň sa zaväzuje predkladať v elektronickej verzii vo formáte MS EXCEL na elektronickom médiu aj každú zmenu podrobného položkového rozpočtu diela, ku ktorej dôjde počas realizácie predmetu zmluvy.
6. Zhotoviteľ je povinný na svoje náklady zabezpečiť dielo a ktorúkoľvek jeho budúcu časť a dodaný stavebný materiál proti strate, krádeži, poškodeniu alebo zničeniu. Po celú dobu realizácie diela až do dňa jeho protokolárneho odovzdania a prevzatia objednávateľom a odstránenia všetkých závad a nedorobkov v súlade s touto zmluvou, je zhotoviteľ v plnej miere zodpovedný za stratu, krádež, poškodenie alebo zničenie diela, či ktorejkoľvek jeho budúcej časti.
7. Zhotoviteľ je povinný byť poistený v komerčnej poisťovacej spoločnosti poskytujúcej poisťnú službu na území SR proti možným škodám spôsobeným jeho činnosťou a jeho pracovníkmi a pracovníkmi jeho subdodávateľov a to počas realizácie predmetu zmluvy vo výške min. 200 000 Eur, čo preukáže objednávateľovi najneskôr ku dňu účinnosti tejto zmluvy predložením potvrdenia o úhrade poisťného, a v prípade úhrady poisťného v mesačných alebo štvrtročných splátkach priebežne, až do ukončenia realizácie predmetu diela.
8. Objednávatel má právo kedykoľvek kontrolovať priebeh vykonávania diela a dodržiavanie, resp. neporušovanie podmienok tejto zmluvy.
9. Zhotoviteľ má povinnosť pri vykonávaní predmetu diela podľa tejto zmluvy rešpektovať jestvujúce konštrukcie, rozvody a zariadenia stavby, ktoré nie sú a nebudú predmetom vykonávaného diela a z toho dôvodu nesmú byť plnením predmetu zmluvy dotknuté.
10. V prípade, že objednávatel zistí, že realizácia diela je vykonávaná nekvalitne, teda v rozpore s dojednaniaми obsiahnutými v tejto zmluve, zhotoviteľ sa zaväzuje neodkladne zabezpečiť nápravu a obnoviť riadnu kvalitu prác a dodávok na svoje náklady a to najneskôr do termínu protokolárneho odovzdania diela.
11. Zhotoviteľ a objednávatel sa zaväzujú, že obchodné a technické informácie, ktoré im boli zverené zmluvným partnerom, nesprístupnia tretím osobám bez písomného súhlasu zmluvného partnera. Zároveň sa zaväzujú, že uvedené informácie použijú iba na plnenie podmienok tejto zmluvy a nepoužijú ich na iné účely. Toto ustanovenie sa však nevzťahuje na

obchodné a technické informácie, ktoré sú dostupné tretím osobám a ktoré zmluvný partner nechráni zodpovedajúcim spôsobom.

12. Táto zmluva je uzatváraná v súlade so zmluvou o poskytnutí nenávratného finančného príspevku, čo zhotoviteľ berie na vedomie. Zmluvné strany sa súčasne zaväzujú umožniť poskytovateľovi nenávratného finančného príspevku (RO), vykonávanie kontroly a použitia predmetu zmluvy.

Článok VII. Odovzdanie a prevzatie diela

1. Predmet diela musí byť po ukončení kompletný, musí spĺňať funkčné a platnými normami predpísané vlastnosti. Stavenisko musí byť po ukončení prác vypratane a čisté.
2. Zhotoviteľ je povinný písomne oznámiť objednávateľovi najneskôr 10 dní vopred termín protokolárneho odovzdania diela.
3. Objednávateľ je povinný od zhotoviteľa najneskôr do troch dní od termínu stanoveného zhotoviteľom zahájiť preberacie konanie a riadne v ňom pokračovať.
4. Oprávnenou osobou na odovzdanie diela zo strany zhotoviteľa je štatutárny zástupca zhotoviteľa, ktorý dielo odovzdá za účasti stavbyvedúceho.
5. Oprávnenou osobou na prevzatie diela zo strany objednávateľa je štatutárny zástupca objednávateľa za účasti ďalšej osoby určenej objednávateľom.
6. Zhotoviteľ je povinný pripraviť a pri preberacom konaní objednávateľovi predložiť a odovzdať:
 - skutočné polohové a výškové zameranie diela v tlačenej aj elektronickej forme
 - dokumentáciu k zapracovaným zmenám podľa skutočného vykonania diela,
 - platné atesty, platné prehlásenia o zhode, platné certifikáty, záručné listy a návody k obsluhu,
 - stavebný denník,
 - doklady o likvidácii odpadu,
 - zápisy osvedčení o vykonaných skúškach použitých materiálov,
 - zápisy o preverení prác a konštrukcií zakrytých v priebehu prác,
 - atesty požiarnej odolnosti konštrukcií a zariadení,
 - iné doklady alebo podklady, ktoré sa všeobecne vyžadujú a súvisia s vykonávaním diela.Bez týchto dokladov sa bude mať za to, že dielo je nedokončené a neschopné odovzdania a to až do doby splnenia uvedenej podmienky.
7. O priebehu odovzdania a prevzatia diela objednávateľ vypracuje záverečný preberací protokol, v ktorom bude okrem iného uvedený súpis všetkých zistených závad a nedorobkov s uvedením dohodnutého termínu ich odstránenia. Záverečný preberací protokol podpíše zhotoviteľ i objednávateľ.
8. Pokiaľ objednávateľ odmietne dielo prevziať, je povinný uviesť v záverečnom preberacom protokole svoje dôvody.
9. Dielo bude považované za ukončené až po ukončení všetkých prác, ktoré sú obsahom tejto zmluvy a po odstránení všetkých závad a nedorobkov uvedených v záverečnom preberacom protokole a v kolaudačnom rozhodnutí.
10. Objednávateľ nemá povinnosť dielo prevziať až do doby, pokiaľ zhotoviteľ neodstráni všetky zistené závady alebo nedorobky.
11. Objednávateľ nemá povinnosť dielo prevziať, ak nie je na stavenisku poriadok, ak nie je zo staveniska odstránený vzniknutý odpad a zvyšný materiál zhotoviteľa nie je uložený na mieste určenom objednávateľom.
12. V prípade rozporov medzi objednávateľom a zhotoviteľom ohľadne zistených závad a nedorobkov, je zhotoviteľ povinný neodkladne zabezpečiť odborné vyjadrenie tretej osoby – nezávislého autorizovaného odborníka. Ak objednávateľ do piatich pracovných dní od jeho predloženia písomne vyjadrí súhlas s jeho odborným vyjadrením, bude to znamenať, že predmetná závada bola odstránená. V prípade jeho nesúhlasu, je povinný zabezpečiť odborné vyjadrenie ďalšieho nezávislého autorizovaného odborníka.

Článok VIII. Zmluvné pokuty

1. V prípade, že zhotoviteľ nevykoná dielo riadne a včas a neodovzdá ho v požadovanej kvalite a v stanovenom termíne podľa bodu 2. Článku II. tejto zmluvy, zaväzuje sa zaplatiť objednávateľovi zmluvnú pokutu v čiastke 0,1% (slovom jedna desatina percenta) z ceny diela podľa bodu 1. Článku III. tejto zmluvy za každý začatý kalendárny deň omeškania. Toto ustanovenie sa vzťahuje aj na čiastkové plnenia. Týmto nie je dotknutá náhrada škody podľa § 373 a nasl. Obchodného zákonníka, ktorá vznikne v dôsledku omeškania zhotoviteľa s odovzdaním diela.
2. V prípade, že zhotoviteľ nevypracuje stavenisko v súlade s podmienkami podľa tejto zmluvy, uhradí objednávateľovi zmluvnú pokutu v čiastke 0,1 % (slovom jedna desatina percenta) z ceny diela podľa bodu 1. Článku III. tejto zmluvy za každý začatý kalendárny deň omeškania.
3. V prípade omeškania s odstraňovaním závad a nedorobkov zistených pri záverečnom protokolárnom odovzdaní a prevzatí diela podľa bodu 8 Článku VII. tejto zmluvy sa zhotoviteľ zaväzuje zaplatiť objednávateľovi zmluvnú pokutu v čiastke 0,1 % (slovom jedna desatina percenta) z ceny diela podľa bodu 1. Článku III. tejto zmluvy za každý začatý kalendárny deň omeškania.
4. Zmluvná pokuta je splatná dňom uvedeným na faktúre, ako deň splatnosti.
5. Vznikom povinnosti zaplatiť zmluvnú pokutu nezaniká povinnosť zaistená zmluvnou pokutou a ani nie je dotknutý nárok objednávateľa na náhradu škody v plnej výške. Zmluvné pokuty sa do výšky škody nezapočítavajú.

Článok IX. Záruka

1. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že predmet zmluvy bude mať vlastnosti dohodnuté v tejto zmluve.
2. Poskytnutou zárukou zhotoviteľ ručí, že predmet zmluvy bude mať po celý čas trvania záručnej doby vlastnosti stanovené touto zmluvou a zároveň sa zaväzuje, že po celý čas trvania záručnej doby bude dielo plne funkčné a spôsobilé na riadne využívanie.
3. Poskytnutá záruka diela je 60 mesiacov (slovom šesťdesiat mesiacov) odo dňa jeho protokolárneho odovzdania a prevzatia a ukončenia diela podľa bodu 10 Článku VII. tejto zmluvy.
4. Zhotoviteľ po dobu trvania záručnej doby uvedenej v predchádzajúcom odseku zodpovedá za všetky závady, ktoré sa pri užívaní diela vyskytnú alebo ktoré zistí objednávateľ a ktoré bude reklamovať s výnimkou závad podľa bodu 15 tohto článku.
5. Zhotoviteľ preberá záruku podľa všeobecne platných podmienok v SR a v Európskej únii.
6. Objednávateľ je povinný závady po ich zistení bez zbytočného odkladu písomne reklamovať, pričom uvedie o akú závalu sa jedná.
7. Zhotoviteľ je povinný najneskôr do 3 (slovom tri) pracovných dní po doručení reklamácie písomne doručiť objednávateľovi oznámenie o prijatí reklamácie, o jej uznaní a o lehote odstránenia závady.
8. Reklamáciu je možné uplatniť najneskôr do posledného dňa záručnej doby, pričom aj reklamácia preukázateľne odoslaná objednávateľom v posledný deň záručnej doby sa považuje za uplatnenú v záručnej dobe.
9. V prípade uplatnenia reklamácie objednávateľom u zhotoviteľa sa predlžuje záručná doba na tú časť vykonaného diela, na ktorej sa vyskytla závala, o dobu vybavenia reklamácie.
10. Zhotoviteľ sa zaväzuje prijať reklamáciu na jeho adrese uvedenej v úvode tejto zmluvy, alebo v prípade zmeny adresy zhotoviteľa na novej adrese. Každú zmenu adresy sa zhotoviteľ zaväzuje neodkladne oznámiť objednávateľovi.
11. Zhotoviteľ sa zaväzuje vybaviť reklamáciu ihneď, v zložitých prípadoch do piatich (slovom päť) pracovných dní.
12. V prípade, že zhotoviteľ v lehote do 3 (slovom tri) pracovných dní nedoručí objednávateľovi rozhodnutie o vybavení reklamácie, má sa za to, že reklamáciu v plnom rozsahu uznal.

13. Zhotoviteľ je povinný reklamovanú závalu v dohodnutom termíne odstrániť. V prípade, že sa jedná o závalu, ktorá bude objednávateľovi brániť v prevádzke diela, alebo bude mať povahu havárie, je zhotoviteľ povinný začať s jej odstraňovaním do 24 hodín (slovom dvadsaťštyri hodín).
14. Ak objednávateľ v prípade uznania reklamácie oznámi lehotu, v rámci ktorej má byť reklamovaná závala diela odstránená a zhotoviteľ reklamovanú závalu v tejto lehote neodstráni, má objednávateľ právo dať reklamovanú závalu odstrániť tretej osoby, pričom zhotoviteľ sa zaväzuje zaplatiť všetky náklady, ktoré vznikli objednávateľovi v súvislosti s jej odstránením.
15. Ako reklamácia nebudú uznané závaly, za ktoré zhotoviteľ nezodpovedá v zmysle ustanovenia § 563 v spojení s ustanovením § 431 Obchodného zákonníka č. 513/1991 Zb. v znení neskorších predpisov. Týmto nie sú dotknuté závaly diela podľa ustanovenia § 560 a nasl. Obchodného zákonníka a závaly na dodaných jednotlivých častiach a súčiastkach diela.

Článok X. Nadobúdanie vlastníctva

1. Zmluvné strany vyhlasujú, že vlastníkom diela je od samého začiatku realizácie diela objednávateľ. Do odovzdania riadne vykonaného diela (predmet zmluvy) v súlade s touto zmluvou znáša nebezpečenstvo škody na diele zhotoviteľ.
2. Zhotoviteľ je vlastníkom vecí určených na vykonanie diela, najmä stavebného materiálu, ktorý je povinný zabezpečiť pred krádežou alebo pred poškodením a zostáva ich vlastníkom až do doby, kedy sa spracovaním stanú súčasťou predmetu diela.
3. Do prevzatia riadne vykonaného diela v súlade s touto zmluvou objednávateľ nezodpovedá za škodu spôsobenú na diele. Za škodu zodpovedá objednávateľ len v prípade, že ju sám zaviniel. Za škodu na diele zodpovedá zhotoviteľ aj v prípade, že škodu spôsobia tretie osoby.

Článok XI. Záverečné ustanovenia

1. Táto zmluva je uzatvorená na dobu určitú v zmysle bodov 1. až 3. Článku II.
2. Pri riešení vzájomných vzťahov zmluvných strán, ktoré nie sú upravené v tejto zmluve, sa použijú ustanovenia zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov.
3. Prípadné spory nedorozumenia, ktoré vzniknú v súvislosti s plnením tejto zmluvy, sa budú zmluvné strany snažiť riešiť predovšetkým formou dohody. V prípade, že k dohode nedôjde, spory budú riešené podľa slovenského právneho poriadku na príslušnom súde Slovenskej republiky.
4. Zmluvné strany sa dohodli, že každá zo zmluvných strán môže od tejto zmluvy odstúpiť v prípade, že druhá strana podstatným spôsobom poruší zmluvnú povinnosť vyplývajúcu z tejto zmluvy. Pod podstatným porušením sa rozumie predovšetkým:
 - nesplnenie dohodnutých priebežných termínov a konečného termínu ukončenia diela stanovených v tejto zmluve,
 - nedodržanie cenových a platobných podmienok stanovených v tejto zmluve,
 - nedodržanie kvalitatívnych a technických parametrov a podmienok realizácie diela stanovených v tejto zmluve,
 - zabudovanie iného materiálu alebo zariadenia aké sú uvedené v ponuke bez súhlasu verejného obstarávateľa,
 - nenahlásenie zmeny subdodávateľa počas trvania zmluvy,
 - nepredloženie dokladu o úhrade poistného proti možným škodám spôsobeným jeho činnosťou.
5. Zmluvné strany sa dohodli, že pri porušení zmluvnej povinnosti vyplývajúcej z tejto zmluvy je

- poškodená strana oprávnená účtovať druhej zmluvnej strane zmluvnú pokutu vo výške 10 % z celkovej ceny uvedenej v čl. III. bod 1.
6. Zmluvné pokuty a sankcie dojednané touto zmluvou uhradí povinná strana nezávisle od toho, či a v akej výške vznikne druhej strane škoda porušením povinností, ktoré možno vymáhať samostatne.
 7. Obsah tejto zmluvy je možné meniť a dopĺňať len formou písomných dodatkov, ktoré budú platné ak budú riadne podpísané oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán a potvrdené odtlačkami pečiatok oboch zmluvných strán.
 8. Zmluva je spísaná v štyroch originálnych rovnopisoch, pričom objednávateľ a zhotoviteľ dostanú po dve vyhovenia zmluvy.
 9. Zmluvné strany spoločne potvrdzujú, že sa pred podpisom zmluvy zoznámili s obsahom celej zmluvy, poznajú jej obsah a účel. Svojimi vlastnoručnými podpismi a odtlačkami pečiatok obe zmluvné strany potvrdzujú, že celý text tejto zmluvy je prejavom ich slobodnej a vážnej vôle.
 10. Táto zmluva je uzavretá jej podpisom oboma zmluvnými stranami a nadobúda účinnosť 1 deň po uverejnení podľa § 47a ods. 1 Občianskeho zákonníka.
 11. Neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy je:
 - Príloha č. 1 - Podrobný položkový rozpočet diela v papierovej a v elektronickej verzii vo formáte MS EXCEL na elektronickom médiu
 - Príloha č. 2 - Časový harmonogram realizácie prác
 - Príloha č. 3 - Zoznam subdodávateľov
 - Príloha č. 4 - Kópia poisťnej zmluvy

Zemianska Oľča, dňa 28.3.2022

V Komárne, dňa 21.2.2022

Za Objednávateľa:

Za Zhotoviteľa:

Ivan Válek
starosta obce



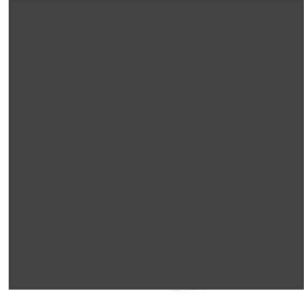
ON s.r.o.
5 01 Komárno
IČO: SK2022870322

Šimon
spoločnosti

Rekapitulácia rozpočtových nákladov stavby

Stavba: MODERNIZÁCIA ZDROJA TEPLA S VYUŽITÍM OZE ZŠ ZEMIANSKA OĽČA
Miesto: Zemianska Oľča, p.č. 1381, 1380, 2722/17, 2722/2
Projektant: ATC PROJEKT, Roľníckej školy 13, Komárno
Investor: Obec Zemianska Oľča
Dátum: 28.1.2022

P.č.	Názov	Cena bez DPH v €	DPH 20% v €	Cena s DPH v €
1.	SO-01	72 020,92	14 404,18	86 425,10
1.1.	SO-01 (zdravotechnika, vykurovanie, elektroinštalácia, pož. ochrana)	70 285,11	14 057,02	84 342,13
1.2.	SO-01 (plynoinštalácia)	1 735,81	347,16	2 082,97
2.	SO-02	72 403,71	14 480,74	86 884,45
2.1.	SO-02 (zdravotechnika, vykurovanie, elektroinštalácia, pož. ochrana)	68 738,10	13 747,62	82 485,72
2.2.	SO-02 (plynoinštalácia)	3 665,61	733,12	4 398,73
3.	SO-03	47 378,32	9 475,66	56 853,98
3.1.	SO-03 (stav. úpravy, zdravotníka, vykurovanie, pož. ochrana, elektroinštalácia)	46 364,95	9 272,99	55 637,94
3.2.	SO-03 (plynoinštalácia)	1 013,37	202,67	1 216,04
4.	SO-04	51 060,78	10 212,15	61 272,93
4.1.	SO-04 (stav. úpravy, zdravotníka, vykurovanie, pož. ochrana, elektroinštalácia)	50 134,92	10 026,98	60 161,90
4.2.	SO-04 (plynoinštalácia)	925,86	185,17	1 111,03
5.	SO-05 Plynová prípojka	18 919,27	3 783,85	22 703,12
SPOLU v €		261 783,00	52 356,60	314 139,60



TON s.r.o.
 IČO: 945 01 Komárno
 DIČ: SK202287632
 -5-

REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: 19-740

Stavba: MODERNIZÁCIA ZDROJA TEPLA S VYUŽITÍM OZE, ZŠ ZEMIANSKA OLČA

JKSO:
Miesto: Zemianska Olča

KS:
Dátum: 28.1.2022

Objednávateľ:
Obec Zemianska Olča

IČO:
IČ DPH:

Zhotoviteľ:
DARTON s.r.o.

IČO:
IČ DPH:

Projektant:
ATC PROJEKT Komárno

IČO:
IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH			26 259,92
DPH základná	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
znižená	20,00%	0,00	0,00
	20,00%	26 259,92	5 251,98
Cena s DPH			31 511,90
v EUR			

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

S.r.o.
Komárno
K2022870322

Dátum a podpis:

Pečiatka

D

ciatka

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: 19-740

Stavba: MODERNIZÁCIA ZDROJA TEPLA S VYUŽITÍM OZE, ZŠ ZEMIANSKA OLČA

Miesto: Zemianska Olča

Dátum: 28.01.2022

Objednávateľ: Obec Zemianska Olča

Projektant: ATC PROJEKT Komárno

Zhotoviteľ: DARTON s.r.o.

Spracovateľ:

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
-----	-------	--------------------	------------------

Náklady z rozpočtov

26 259,92 31 511,90

SO-01	BUDOVA ZŠ parc.č. 1381 - plynoinštalácia	1 735,81	2 082,97
SO-02	BUDOVA ZŠ parc.č. 1380 - plynoinštalácia	3 665,61	4 398,73
SO-03	BUDOVA ZŠ parc.č. 2722/17 - plynoinštalácia	1 013,37	1 216,04
SO-04	BUDOVA ZŠ parc.č. 2722/2 - plynoinštalácia	925,86	1 111,03
SO-05	PLYNOVÁ PRÍPOJKA	18 919,27	22 703,12

 **DARTON s.r.o.**
0,945 01 Komárno
Č DPH: SK2022870322
- 5 -

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

MODERNIZÁCIA ZDROJA TEPLA S VYUŽITÍM OZE, ZŠ ZEMIANSKA OLČA

Objekt:

SO-01 - BUDOVA ZŠ parc.č. 1381 - plynoinštalácia

JKSO:

Miesto: Zemianska Olča

KS:

Dátum: 28.01.2022

Objednávateľ:

Obec Zemianska Olča

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

DARTON s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

ATC PROJEKT Komárno

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 735,81

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	1 735,81	20,00%	347,16

Cena s DPH

v EUR

2 082,97

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

DARTON s.r.o.

045 01 Komárno

DPH: SK2122870322

-5-

Dátum a podpis:

Pečiatka

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: MODERNIZÁCIA ZDROJA TEPLA S VYUŽITÍM OZE, ZŠ ZEMIANSKA OLČA

Objekt: SO-01 - BUDOVA ZŠ parc.č. 1381 - plynoinštalácia

Miesto: Zemianska Olča
Objednávateľ: Obec Zemianska Olča
Zhotoviteľ: DARTON s.r.o.

Dátum: 28.01.2022
Projektant: ATC PROJEKT
Spracovateľ: Komárno

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

HSV - Práce a dodávky HSV	1 735,81
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	111,09
PSV - PSV	1 274,72
723 - Zdravotechnika - vnútorný plynovod	650,65
767 - Konštrukcie doplnkové kovové	391,20
769 - Montáž vzduchotechnických zariadení	183,20
783 - Nátery	49,67
HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby	350,00



S.R.O.
Komárno
H: SK2022870322

ROZPOČET

Stavba:

MODERNIZÁCIA ZDROJA TEPLA S VYUŽITÍM OZE, ZŠ ZEMIANSKA OLČA

Objekt:

SO-01 - BUDOVA ZŠ parc.č. 1381 - plynoinštalácia

Miesto:

Zemianska Olča

Dátum:

28.01.2022

Objednávateľ:

Obec Zemianska Olča

Projektant:

ATC PROJEKT Komárno

Zhotoviteľ:

DARTON s.r.o.

Spracovateľ:

0

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

1 735,81

D HSV Práce a dodávky HSV

111,09

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie

111,09

1	K	941955004	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 2,50 do 3,5 m	m2	2,000	8,364	16,73
2	K	971033361	Vybúranie otvoru v murive tehl. plochy do 0,09 m2 hr. do 600 mm, -0,10500t	ks	2,000	16,378	32,76
VV					1+1 "otvor pre VZT1 a VZT2	2,000	
3	K	971036005	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 60 mm do stien - murivo tehlové -0,00005t	cm	55,000	0,444	24,42
VV					55 "odfuk	55,000	
4	K	971036009	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 100 mm do stien - murivo tehlové -0,00013t	cm	55,000	0,676	37,18
VV					55 "vstup plynu do kotolne, hr. konštrukcie 55 cm	55,000	

D PSV PSV

1 274,72

D 723 Zdravotechnika - vnútorný plynovod

650,65

5	K	723120202	Potrubié z ocelových rúrok závitových čiernych spájaných zvarovaním - akosť 11 353.0 DN 15	m	8,000	11,659	93,27
VV					oc15	8 "odfuk	8,000
6	K	723120204	Potrubié z ocelových rúrok závitových čiernych spájaných zvarovaním - akosť 11 353.0 DN 25	m	1,000	14,188	14,19
VV					oc25	0,5+0,5 "prípoje k spotrebičom	1,000
7	K	723150312	Potrubié z ocelových rúrok hladkých čiernych spájaných zvarov. akosť 11 353.0 D 57/2,9	m	6,000	20,545	123,27
VV					oc57	6 "prívod plynu	6,000
8	K	723150315	Potrubié z ocelových rúrok hladkých čiernych spájaných zvarov. akosť 11 353.0 D 108/4	m	1,800	52,547	94,58
VV					oc108	1,8 "nábehové potrubie	1,800
9	K	723150367	Potrubié z ocelových rúrok hladkých čiernych, chránička D 57/2,9	m	0,650	16,999	11,05
VV					chr57	0,65 "chránička pre odfuk DN15 cez obvod.konštrukciu	0,650
10	K	723150369	Potrubié z ocelových rúrok hladkých čiernych, chránička D 89/3,6	m	0,650	28,639	18,62
VV					chr89	0,65 "chránička pre DN50 cez obvod.konštrukciu	0,650
11	M	316170019100	Dienko varné d 108 mm, z čiernej uhlíkovej ocele	ks	2,000	1,349	2,70
12	K	723150390	utesnenie koncov chráničky; tmelom, penou...	ks	2,000	3,900	7,80
13	M	449410003500	Protipožiarny plniaci tmel HILTI CFS-FIL	ks	0,500	14,256	7,13
14	K	723190253	Prípojka k strojom a zariadeniam vyvedenie a upevnenie plynovodných výpustiek na potrubí DN 25	ks	2,000	8,678	17,36
15	K	723170010	Montáž plynovej nerezovej vlnovcovej rúry DN 25	m	2,000	6,422	12,84
16	M	552270000800	Hadica FLEXI nerezová 1" FF, dl. 500 mm, priemyselná pripojovacia pre vykurovanie, chladenie,	ks	2,000	23,252	46,50
17	M	552540030600	Zátka liatinová čierna 1", číslo 290, SATEC	ks	2,000	0,427	0,85
18	K	723229102	Montáž armatúry závit. s jedným závitom, kohútik hadicový a iné plynovodné armatúry G 1/2	súb.	1,000	4,407	4,41
19	M	551340010501	Vzorkovací uzáver plynu priamy K 858, 1/2" M, páčka, niklovaná mosadz, Tiemme	ks	1,000	8,830	8,83
20	K	723239201	Montáž armatúr plynových s dvoma závitmi G 1/2 ostatné typy	ks	2,000	3,299	6,60
VV					1+1 "na odfuku	2,000	
21	M	551340005900	Guľový uzáver na plyn 1/2", FF, páčka, plnoprietokový, niklovaná mosadz, IVAR	ks	2,000	13,391	26,78
22	K	723239203	Montáž armatúr plynových s dvoma závitmi G 1 ostatné typy	ks	2,000	4,921	9,84
VV					1+1 "spotrebičový uzáver	2,000	
23	M	551340006100	Guľový uzáver na plyn 1", FF, páčka, plnoprietokový, niklovaná mosadz, IVAR	ks	2,000	31,057	62,11
24	K	723221033	Montáž manometra pre plyn	ks	1,000	6,385	6,39

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
25	M	388411500006	Tlakomer D160 kruhový typ 03313, presnosť 1,6%, 0-6 kPa	ks	1,000	42,000	42,00
26	M	551240012200	Kohút tlakomerový obyčajný M 20x1,5 mm	ks	1,000	20,534	20,53
27	M	551290000300	Kondenzačná slučka stočená PN 250, k privareniu M20x1,5mm	ks	1,000	8,359	8,36
28	K	998723201	Presun hmôt pre vnútorný plynovod v objektoch výšky do 6 m	%	5,161	0,900	4,64
D 767 Konštrukcie doplnkové kovové							391,20
29	K	767995113	Montáž kotviacich prvkov pre uchytenie potrubia do DN 50	ks	8,000	4,700	37,60
30	M	5534667390ic	Montážny a pomocný materiál - upevňovacie prvky a konštrukcie /skrutky, objímky s gumou/ do DN50	súb	8,000	31,000	248,00
31	K	767995114	Montáž kotviacich prvkov pre uchytenie potrubia do DN 100	ks	2,000	7,800	15,60
32	M	5534667395ic	Montážny a pomocný materiál - upevňovacie prvky a konštrukcie /skrutky, objímky s gumou/ od DN100	súb	2,000	45,000	90,00
D 769 Montáž vzduchotechnických zariadení							183,20
33	K	769035078	Montáž krycej mriežky hranatej do prierezu 0.100 m2	ks	2,000	3,698	7,40
VV 2 "krytie vnútornej hrany otvorov mriežka krycia hranata KMMH, rozmery šxv 200x200 mm					2,000		
34	M	429720198400	Mriežka krycia hranata KMMH, rozmery šxv 200x200 mm	ks	1,000	7,490	7,49
35	M	429720199500	Mriežka krycia hranata KMMH, rozmery šxv 315x200 mm	ks	1,000	9,160	9,16
36	K	769035084	Montáž sita prierezu do 0,5 m2	ks	2,000	3,570	7,14
37	M	429720198402	Sito proti hmyzu, pod žalúziu	ks	2,000	15,600	31,20
38	K	769036000	Montáž protidažďovej žalúzie do prierezu 0.100 m2	ks	2,000	5,835	11,67
39	M	429720042600	Žalúzia protidažďová hliniková s rámom PZAL, rozmery šxv 200x200 mm	ks	1,000	49,820	49,82
40	M	429720042900	Žalúzia protidažďová hliniková s rámom PZAL, rozmery šxv 200x315 mm	ks	1,000	57,260	57,26
41	K	998769201	Presun hmôt pre montáž vzduchotechnických zariadení v stavbe (objekte) výšky do 7 m	%	1,209	1,700	2,06
D 783 Nátery							49,67
42	K	783425150	Nátery kov.potr.a armatúr syntetické potrubie do DN 100 mm dvojnásobné so základným náterom - 105µm	m	1,300	2,403	3,12
VV chr57+chr89					1,300		
43	K	783424340	Nátery kov.potr.a armatúr syntet. potrubie do DN 50 mm dvojnás. 1x email a základný náter - 140µm	m	15,000	2,708	40,62
VV oc15+oc25+oc57					15,000		
44	K	783425350	Nátery kov.potr.a armatúr syntet. potrubie do DN 100 mm dvojnás. 1x email a základný náter - 140µm	m	1,800	3,297	5,93
VV oc108					1,800		
D HZS Hodinové zúčtovacie sadzby							350,00
45	K	HZS-009	Odborná skúška a odborná prehliadka plynoinštalácie	súb	1,000	150,000	150,00
46	K	HZS-020	Uvedenie plynových spotrebičov do prevádzky a nastavenie horákov	súb	2,000	100,000	200,00

DN s.r.o.
45 01 Komárno
PH: SK2022870322

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

MODERNIZÁCIA ZDROJA TEPLA S VYUŽITÍM OZE, ZŠ ZEMIANSKA OLČA

Objekt:

SO-02 - BUDOVA ZŠ parc.č. 1380 - plynoinštalácia

JKSO:

Miesto: Zemianska Olča

KS:

Dátum: 28.01.2022

Objednávateľ:

Obec Zemianska Olča

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

DARTON s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

ATC PROJEKT Komárno

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

3 665,61

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	3 665,61	20,00%	733,12

Cena s DPH

v EUR

4 398,73

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

DARTON s.r.o.

01 Komárno
SK2022870322

Dátum a podpis:

Pečiatka

D

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: MODERNIZÁCIA ZDROJA TEPLA S VYUŽITÍM OZE, ZŠ ZEMIANSKA OLČA

Objekt: SO-02 - BUDOVA ZŠ parc.č. 1380 - plynoinštalácia

Miesto: Zemianska Olča
Objednávateľ: Obec Zemianska Olča
Zhotoviteľ: DARTON s.r.o.

Dátum: 28.01.2022
Projektant: ATC PROJEKT Komárno
Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

HSV - Práce a dodávky HSV	3 665,61
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	159,54
PSV - PSV	159,54
723-DEM - Zdravotechnika - vnútorný plynovod - demontážne práce	3 156,07
723 - Zdravotechnika - plynovod	93,10
767 - Konštrukcie doplnkové kovové	1 577,48
769 - Montáž vzduchotechnických zariadení	888,00
783 - Nátery	509,97
HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby	87,52
	350,00



DARTON s.r.o.
S O I Komárno
IČ: SK2022870322

ROZPOČET

Stavba:

MODERNIZÁCIA ZDROJA TEPLA S VYUŽITÍM OZE, ZŠ ZEMIANSKA OLČA

Objekt:

SO-02 - BUDOVA ZŠ parc.č. 1380 - plynoinštalácia

Miesto: Zemianska Olča

Dátum: 28.01.2022

Objednávateľ: Obec Zemianska Olča

Projektant: ATC PROJEKT Komárno

Zhotoviteľ: DARTON s.r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

3 665,61

D HSV Práce a dodávky HSV **159,54**

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie **159,54**

1	K	941955002	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 1,20 do 1,90 m	m2	15,000	4,495	67,43
2	K	971033461	Vybúranie otvoru v murive teh. plochy do 0,25 m2 hr. do 600 mm, -0,29200t	ks	1,000	29,451	29,45
	VV		1 "otvor pre VZT1		1,000		
3	K	971036009	Jadrové vrtý diamantovými korunkami do D 100 mm do stien - murivo tehlové -0,00013t	cm	25,000	0,676	16,90
	VV		15+10 "prestup plynu cez priečky, hr. konštrukcie 15 cm a 10 cm		25,000		
4	K	971036012	Jadrové vrtý diamantovými korunkami do D 130 mm do stien - murivo tehlové -0,00021t	cm	55,000	0,832	45,76
	VV		55 "hlavný výstup z plynomerne		55,000		

D PSV PSV **3 156,07**

D 723-DEM Zdravotechnika - vnútorný plynovod - demontážne práce **93,10**

5	K	7231909010	Uzatvorenie alebo otvorenie plynovodu pri opravách	ks	1,000	1,460	1,46
6	K	734190818	Demontáž príruby rozpojenie prírubového spoja nad 50 do DN 100	ks	1,000	3,785	3,79
7	K	723120804	Demontáž potrubia zvarovaného z ocelových rúrok závitových do DN 25, -0,00215t	m	10,000	1,134	11,34
8	K	723120805	Demontáž potrubia zvarovaného z ocelových rúrok závitových nad 25 do DN 50, -0,00342t	m	10,000	3,011	30,11
9	K	723120809	Demontáž potrubia zvarovaného z ocelových rúrok závitových nad 50 do DN 80, -0,00828t	m	10,000	3,138	31,38
10	K	723190912	Oprava plynovodného potrubia navarenie odbočky na potrubie DN 15	ks	1,000	6,730	6,73
11	K	723290821	Vnútrostav. premiestnenie vybúraných hmôt vnútorný plynovod vodorovne do 100 m z budov vys. do 6 m	t	0,139	59,664	8,29

D 723 Zdravotechnika - plynovod **1 577,48**

12	K	723120202	Potrubie z ocelových rúrok závitových čiernych spájaných zvarovaním - akosť 11 353.0 DN 15	m	9,500	11,659	110,76
	VV	oc15	9,5 "odfuk		9,500		
13	K	723120204	Potrubie z ocelových rúrok závitových čiernych spájaných zvarovaním - akosť 11 353.0 DN 25	m	1,000	14,188	14,19
	VV	oc25	0,5+0,5 "pripoje k spotrebičom		1,000		
14	K	723150312	Potrubie z ocelových rúrok hladkých čiernych spájaných zvarov. akosť 11 353.0 D 57/2,9	m	15,000	20,545	308,18
	VV	oc57	15 "prívod plynu		15,000		
15	K	723150314	Potrubie z ocelových rúrok hladkých čiernych spájaných zvarov. akosť 11 353.0 D 89/3,6	m	3,000	33,105	99,32
	VV	oc89	3 "výstup plynu od obch.merada		3,000		
16	K	723150315	Potrubie z ocelových rúrok hladkých čiernych spájaných zvarov. akosť 11 353.0 D 108/4	m	1,800	52,547	94,58
	VV	oc108	1,8 "nábehové potrubie		1,800		
17	M	316170019100	Dienko varné d 108 mm, z čiernej uhlíkovej ocele	ks	2,000	1,349	2,70
18	K	723150372	Potrubie z ocelových rúrok hladkých čiernych, chránička D 127/4,5	m	0,650	45,230	29,40
	VV	chr127	0,65 "chránička pre areálový výstup z plynomerne		0,650		
19	K	723150369	Potrubie z ocelových rúrok hladkých čiernych, chránička D 89/3,6	m	0,450	28,639	12,89
	VV	chr89	0,2+0,25 "chránička pre DN50 cez priečky		0,450		
20	K	723150390	utesnenie koncov chráničky; tmelom, penou...	ks	3,000	3,900	11,70
21	M	449410003500	Protipožiarny plniaci tmel HILTI CFS-FIL	ks	1,000	14,256	14,26
22	K	723170010	Montáž plynovej nerezovej vlnovcovej rúry DN 25	m	2,000	6,422	12,84
23	M	552270000800	Hadica FLEXI nerezová 1" FF, dl. 500 mm, priemyselná pripojovacia pre vykurovanie, chladenie,	ks	2,000	23,252	46,50

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
24	M	552540030600	Zátka liatinová čierna 1", číslo 290, SATEC	ks	2,000	0,427	0,85
25	K	723190253	Prípojka k strojom a zariadeniam vyvedenie a upevnenie plynovodných výpustiek na potrubí DN 25	ks	2,000	8,678	17,36
26	K	723221033	Montáž manometra pre plyn	ks	1,000	6,385	6,39
27	M	388411500006	Tlakomer D160 kruhový typ 03313, presnosť 1,6%, 0-6 kPa	ks	1,000	42,000	42,00
28	M	551240012200	Kohút tlakomerový obyčajný M 20x1,5 mm	ks	1,000	20,534	20,53
29	M	551290000300	Kondenzačná slučka stočená PN 250, k privareniu M20x1,5mm	ks	1,000	8,359	8,36
30	K	723219104	Montáž prírubového posúvača, DN80, vrátane dvoch protiprírub	ks	1,000	45,281	45,28
31	M	551310001000	Guľový uzáver prírubový série B2 na plyn, DN 80, dĺžka 180 mm, telo-liatina, guľa-mosadz, IVAR	ks	1,000	306,110	306,11
32	K	723229102	Montáž armatúry závit. s jedným závitom, kohútik hadicový a iné plynovodné armatúry G 1/2	súb.	1,000	4,407	4,41
33	M	551340010501	Vzorkovací uzáver plynu priamy K 858, 1/2" M, páčka, niklovaná mosadz, Tiemme	ks	1,000	8,830	8,83
34	K	723239201	Montáž armatúr plynových s dvoma závitmi G 1/2 ostatné typy	ks	2,000	3,299	6,60
	VV		1+1 "na odfuku		2,000		
35	M	551340005900	Guľový uzáver na plyn 1/2", FF, páčka, plnoprietokový, niklovaná mosadz, IVAR	ks	2,000	13,391	26,78
36	K	723239203	Montáž armatúr plynových s dvoma závitmi G 1 ostatné typy	ks	4,000	4,921	19,68
	VV		1+1 "spotrebičový uzáver		2,000		
	VV		1+1 "plynomerový uzáver		2,000		
	VV		Súčet		4,000		
37	M	551340006100	Guľový uzáver na plyn 1", FF, páčka, plnoprietokový, niklovaná mosadz, IVAR	ks	4,000	31,057	124,23
38	K	723160334	Plynomerová rozperka do G 1	súb.	1,000	16,000	16,00
39	K	723160399	Vodivé prepojenie plynomera	súb.	1,000	18,200	18,20
40	K	723261912	Montáž plynomera s odzdušením a odskúšaním PS-4, PS-6	ks	1,000	5,009	5,01
	VV		1 "podružné meradlo objektu SO-02		1,000		
41	M	388990006006	plynomer membránový BK G-6 T	ks	1,000	132,000	132,00
42	K	998723201	Presun hmôt pre vnútorný plynovod v objektoch výšky do 6 m	%	12,821	0,900	11,54
	D	767	Konštrukcie doplnkové kovové				888,00
43	K	767995113	Montáž kotviacich prvkov pre uchytenie potrubia do DN 50	ks	16,000	4,700	75,20
44	M	5534667390ic	Montážny a pomocný materiál - upevňovacie prvky a konštrukcie /skrutky, objímky s gumou/ do DN50	súb.	16,000	31,000	496,00
45	K	767995114	Montáž kotviacich prvkov pre uchytenie potrubia do DN 100	ks	6,000	7,800	46,80
46	M	5534667395ic	Montážny a pomocný materiál - upevňovacie prvky a konštrukcie /skrutky, objímky s gumou/ od DN100	súb.	6,000	45,000	270,00
	D	769	Montáž vzduchotechnických zariadení				509,97
47	K	769021040	Montáž štvorhranného potrubia tesnosti I dĺžky 1000 mm do obvodu 1800 mm	m2	4,500	5,248	23,62
	VV	plochaRúr	obvod*2,50 "dĺžka potr. celková 40m, bez tvaroviek		4,500		
	VV	obvod	0,5+0,4+0,5+0,4 "obvod rúry VZT		1,800		
	VV		metráž rúr podľa detailu v PD;				
	VV		montáž rúr vrátane závesov, ktoré PD nešpecifikuje;				
	VV		montáž rúr vrátane izolácií prestupov stav.konštrukciami, ktoré PD nešpecifikuje;				
48	M	429820000900	Potrubie štvorhranné, rovné, celotmelené dl. 1000 mm, rozmer do obvodu 1000 mm, TZB GLOBAL	m2	5,400	33,691	181,93
	VV		plochaRúr*1,2 "vrátane stratného		5,400		
49	K	769021253	Montáž tvarovky do štvorhranného potrubia do obvodu 1800 mm	m2	0,900	5,022	4,52
	VV	plochaTvar	obvod*0,5 "dĺžka tvaroviek odhad		0,900		
	VV		0,5+0,4+0,5+0,4 "obvod rúry VZT		1,800		
50	M	429850026300	Tvarovka pre štvorhranné potrubie 1000, TZB GLOBAL	m2	1,080	33,698	36,39
	VV		plochaTvar*1,2 "vrátane stratného		1,080		
51	K	769035078	Montáž krycej mriežky hranatej do prierezu 0.100 m2	ks	1,000	3,698	3,70
	VV		1 "krytie vnútornej hrany VZT potrubia		1,000		
52	M	429720200900	mriežka krycia hranata KMH, rozmery šxv 500x400 mm	ks	1,000	15,230	15,23
53	K	769035084	Montáž sita prierezu do 0,5 m2	ks	2,000	3,570	7,14
54	M	429720198402	Sito proti hmyzu, pod žalúziu	ks	2,000	15,600	31,20
55	K	769036006	Montáž protidažďovej žalúzie prierezu 0.160-0.200 m2	ks	2,000	8,058	16,12
	VV		1+1 "pre nový otvor+pre jestv.otvor		2,000		
56	M	429720052700	Žalúzia protidažďová hliníková s rámom PZAL, rozmery šxv 500x400 mm	ks	1,000	83,630	83,63

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
57	M	429720051000	Zalúzia protidažďová hliniková s rámom PZAL, rozmery šxv 450x400 mm	ks	1,000	83,020	83,02
58	K	769071289	Zhotovenie závesu pre kruhové a štvorhranné vzduchot. potrubia na montáži z dodaného materiálu	kg	6,000	2,993	17,96
59	K	998769201	Presun hmôt pre montáž vzduchotechnických zariadení v stavbe (objekte) výšky do 7 m	%	3,244	1,700	5,51
D 783 Nátery							87,52
60	K	783424340	Nátery kov.potr.a armatúr syntet. potrubie do DN 50 mm dvojnás. 1x email a základný náter - 140µm	m	25,500	2,708	69,05
VV oc15+oc25+oc57					25,500		
61	K	783425350	Nátery kov.potr.a armatúr syntet. potrubie do DN 100 mm dvojnás. 1x email a základný náter - 140µm	m	4,800	3,297	15,83
VV oc89+oc108					4,800		
62	K	783425150	Nátery kov.potr.a armatúr syntetické potrubie do DN 100 mm dvojnásobné so základným náterom - 105µm	m	1,100	2,403	2,64
VV chr127+chr89					1,100		
D HZS Hodinové zúčtovacie sadzby							350,00
63	K	HZS-009	Odborná skúška a odborná prehliadka plynoinštalácie	súb	1,000	150,000	150,00
64	K	HZS-020	Uvedenie plynových spotrebičov do prevádzky a nastavenie horákov	súb	2,000	100,000	200,00



ON s.r.o.
45 01 Komárno
PH: SK2022870322

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

MODERNIZÁCIA ZDROJA TEPLA S VYUŽITÍM OZE, ZŠ ZEMIANSKA OLČA

Objekt:

SO-03 - BUDOVA ZŠ parc.č. 2722/17 - plynoinštalácia

JKSO:

Miesto: Zemianska Olča

KS:

Dátum: 28.01.2022

Objednávateľ:

Obec Zemianska Olča

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

DARTON s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

ATC PROJEKT Komárno

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 013,37

DPH základná
znižovaná

Základ dane
0,00
1 013,37

Sadzba dane
20,00%
20,00%

Výška dane
0,00
202,67

Cena s DPH

v EUR

1 216,04

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

DARTON s.r.o.

01 Komárno
IČO: SK2022870322

Dátum a podpis:

Pečiatka

D

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: MODERNIZÁCIA ZDROJA TEPLA S VYUŽITÍM OZE, ZŠ ZEMIANSKA OLČA

Objekt: SO-03 - BUDOVA ZŠ parc.č. 2722/17 - plynoinštalácia

Miesto: Zemianska Olča
Objednávateľ: Obec Zemianska Olča
Zhotoviteľ: DARTON s.r.o.

Dátum: 28.01.2022
Projektant: ATC PROJEKT
Spracovateľ: Komárno

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

1 013,37

HSV - Práce a dodávky HSV

63,74

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

63,74

PSV - PSV

699,63

723 - Zdravotechnika - vnútorný plynovod

324,62

767 - Konštrukcie doplnkové kovové

249,90

769 - Montáž vzduchotechnických zariadení

86,99

783 - Nátery

38,12

HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby

250,00

DARTON s.r.o.
4933, 945 01 Komárno
551, IČ DPH: SK2022870322
- 5 -

ROZPOČET

Stavba:

MODERNIZÁCIA ZDROJA TEPLA S VYUŽITÍM OZE, ZŠ ZEMIANSKA OLČA

Objekt:

SO-03 - BUDOVA ZŠ parc.č. 2722/17 - plynoinštalácia

Miesto:

Zemianska Olča

Dátum:

28.01.2022

Objednávateľ:

Obec Zemianska Olča

Projektant:

ATC PROJEKT Komárno

Zhotoviteľ:

DARTON s.r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

1 013,37

D HSV Práce a dodávky HSV

63,74

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie

63,74

1	K	941955004	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 2,50 do 3,5 m	m2	2,000	8,364	16,73
2	K	971033261	Vybúranie otvoru v murive tehl. plochy do 0,0225 m2 hr. do 600 mm, -0,01600t	ks	1,000	12,247	12,25
VV					1 "otvor pre VZT1	1,000	
3	K	971036007	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 80 mm do stien - murivo tehlové -0,00008t	cm	55,000	0,632	34,76
VV					55 "vstup plynu do kotolne, hr.konštrukcie 55 cm	55,000	

D PSV PSV

699,63

D 723 Zdravotechnika - vnútorný plynovod

324,62

4	K	723120204	Potrúbie z oceleových rúrok závitových čiernych spájaných zvarovaním - akosť 11 353.0 DN 25	m	0,500	14,188	7,09
VV					oc25	0,5	
						0,500	
5	K	723120205	Potrúbie z oceleových rúrok závitových čiernych spájaných zvarovaním - akosť 11 353.0 DN 32	m	13,000	16,542	215,05
VV					oc32	13	
						13,000	
6	K	723150368	Potrúbie z oceleových rúrok hladkých čiernych, chránička D 76/3,2	m	0,650	22,139	14,39
VV					chr76	0,65	
					"chránička pre DN32 cez obvod.konštrukciu	0,650	
7	K	723150390	utesnenie koncov chráničky; tmelom, penou...	ks	1,000	3,900	3,90
8	M	449410003500	Protipožiarny plniaci tmel HILTI CFS-FIL	ks	0,500	14,256	7,13
9	K	723190253	Pripojka k strojom a zariadeniam vyvedenie a upevnenie plynovodných výpustiek na potrubí DN 25	ks	1,000	8,678	8,68
10	K	723170010	Montáž plynovej nerezovej vlnovcovej rúry DN 25	m	1,000	6,422	6,42
11	M	552270000800	Hadica FLEXI nerezová 1" FF, dl. 500 mm, priemyselná pripojovacia pre vykurovanie, chladenie,	ks	1,000	23,252	23,25
12	M	552540030600	Zátka liatinová čierna 1", číslo 290, SATEC	ks	1,000	0,427	0,43
13	K	723239203	Montáž armatúr plynových s dvoma závitmi G 1 ostatné typy	ks	1,000	4,921	4,92
VV					1 "spotrebičový uzáver	1,000	
14	M	551340006100	Gulový uzáver na plyn 1", FF, páčka, pinoprietokový, niklovaná mosadz, IVAR	ks	1,000	31,057	31,06
15	K	998723201	Presun hmôt pre vnútorný plynovod v objektoch výšky do 6 m	%	2,556	0,900	2,30

D 767 Konštrukcie doplnkové kovové

249,90

16	K	767995113	Montáž kotviacich prvkov pre uchytenie potrubia do DN 50	ks	7,000	4,700	32,90
17	M	5534667390ic	Montážny a pomocný materiál - upevňovacie prvky a konštrukcie /skrutky, objímky s gumou/ do DN50	súb	7,000	31,000	217,00

D 769 Montáž vzduchotechnických zariadení

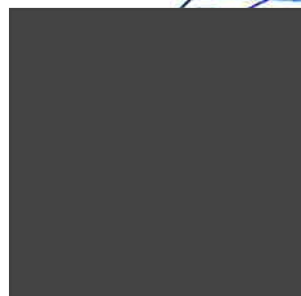
86,99

18	K	769035078	Montáž krycej mriežky hranatej do prierezu 0.100 m2	ks	1,000	3,698	3,70
VV					1 "krytie vnútornej hrany otvoru	1,000	
19	M	429720198400	Mriežka krycia hranatá KIVIPI, rozmery šxv 200x200 mm	ks	1,000	7,490	7,49
20	K	769035084	Montáž sita prierezu do 0,5 m2	ks	1,000	3,570	3,57
21	M	429720198402	Sito proti hmyzu, pod žalúziu	ks	1,000	15,600	15,60
22	K	769036000	Montáž protidažďovej žalúzie do prierezu 0.100 m2	ks	1,000	5,835	5,84
23	M	429720042600	Žalúzia protidažďová hliníková s rámom PZAL, rozmery šxv 200x200 mm	ks	1,000	49,820	49,82
24	K	998769201	Presun hmôt pre montáž vzduchotechnických zariadení v stavbe (objekte) výšky do 7 m	%	0,571	1,700	0,97

D 783 Nátery

38,12

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
25	K	783424340	Nátery kov.potr.a armatúr syntet. potrubie do DN 50 mm dvojnás. 1x email a základný náter - 140µm	m	13,500	2,708	36,56
	VV		oc25+oc32		13,500		
26	K	783425150	Nátery kov.potr.a armatúr syntetické potrubie do DN 100 mm dvojnásobné so základným náterom - 105µm	m	0,650	2,403	1,56
	VV		chr76		0,650		
D HZS Hodinové zúčtovacie sadzby							250,00
27	K	HZS-009	Odborná skúška a odborná prehliadka plynoinštalácie	súb	1,000	150,000	150,00
28	K	HZS-020	Uvedenie plynových spotrebičov do prevádzky a nastavenie horákov	súb	1,000	100,000	100,00



TON s.r.o.
 33, 945 01 Kľučník
 IČ DPH: SK2021870322
 - 5 -

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

MODERNIZÁCIA ZDROJA TEPLA S VYUŽITÍM OZE, ZŠ ZEMIANSKA OLČA

Objekt:

SO-04 - BUDOVA ZŠ parc.č. 2722/2 - plynoinštalácia

JKSO:

Miesto: Zemianska Olča

KS:

Dátum: 28.01.2022

Objednávateľ:

Obec Zemianska Olča

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

DARTON s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

ATC PROJEKT Komárno

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

925,86

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	925,86	20,00%	185,17

Cena s DPH

v EUR

1 111,03

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

DARTON s.r.o.

933, 945 01 Komárno

IČO: 47111211, IČ DPH: SK2022870322

5

Dátum a podpis:

Pečiatka

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: MODERNIZÁCIA ZDROJA TEPLA S VYUŽITÍM OZE, ZŠ ZEMIANSKA OLČA

Objekt: SO-04 - BUDOVA ZŠ parc.č. 2722/2 - plynoinštalácia

Miesto: Zemianska Olča
Objednávateľ: Obec Zemianska Olča
Zhotoviteľ: DARTON s.r.o.

Dátum: 28.01.2022
Projektant: ATC PROJEKT Komárno
Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

	925,86
HSV - Práce a dodávky HSV	86,67
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	86,67
PSV - PSV	589,19
723 - Zdravotechnika - vnútorný plynovod	289,16
767 - Konštrukcie doplnkové kovové	178,50
769 - Montáž vzduchotechnických zariadení	92,89
783 - Nátery	28,64
HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby	250,00

ON s.r.o.
945 01 Komárno
DIČ: SK2022870322

ROZPOČET

Stavba:

MODERNIZÁCIA ZDROJA TEPLA S VYUŽITÍM OZE, ZŠ ZEMIANSKA OLČA

Objekt:

SO-04 - BUDOVA ZŠ parc.č. 2722/2 - plynoinštalácia

Miesto:

Zemianska Olča

Dátum:

28.01.2022

Objednávateľ:

Obec Zemianska Olča

Projektant:

ATC PROJEKT Komárno

Zhotoviteľ:

DARTON s.r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

925,86

D HSV

Práce a dodávky HSV

86,67

D 9

Ostatné konštrukcie a práce-búranie

1	K	941955003	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 1,90 do 2,50 m	m2	2,000	8,364	16,73
2	K	971033361	Vybúranie otvoru v murive teh. plochy do 0,09 m2 hr. do 600 mm, -0,10500t	ks	2,000	16,378	32,76
VV					2 "otvor pre VZT1 a VZT2	2,000	
3	K	971036009	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 100 mm do stien - murivo tehlové -0,00013t	cm	55,000	0,676	37,18
VV					55 "vstup plynu do kotolne, hr. konštrukcie 55 cm	55,000	

D PSV

PSV

589,19

D 723

Zdravotechnika - vnútorný plynovod

289,16

4	K	723120204	Potrubie z oceľových rúrok závitových čiernych spájaných zvarovaním - akosť 11 353.0 DN 25	m	0,500	14,188	7,09
VV					oc25 0,5	0,500	
5	K	723120206	Potrubie z oceľových rúrok závitových čiernych spájaných zvarovaním - akosť 11 353.0 DN 40	m	9,500	18,486	175,62
VV					oc40 9,5	9,500	
6	K	723150369	Potrubie z oceľových rúrok hladkých čiernych, chránička D 89/3,6	m	0,650	28,639	18,62
VV					chr89 0,65 "chránička pre DN40 cez obvod.konštrukciu	0,650	
7	K	723150390	utesnenie koncov chráničky; tmelom, penou...	ks	1,000	3,900	3,90
8	M	449410003500	Protipožiarny plniaci tmel HILTI CFS-FIL	ks	0,500	14,256	7,13
9	K	723239203	Montáž armatúr plynových s dvoma závitmi G 1 ostatné typy	ks	1,000	4,921	4,92
VV					1 "spotrebičový uzáver	1,000	
10	M	551340006100	Gulový uzáver na plyn 1", FF, páčka, plnoprietokový, niklovaná mosadz, IVAR	ks	1,000	31,057	31,06
11	K	723190253	Prípojka k strojom a zariadeniam vyvedenie a upevnenie plynovodných výpustiek na potrubí DN 25	ks	1,000	8,678	8,68
12	K	723170010	Montáž plynovej nerezovej vlnovcovej rúry DN 25	m	1,000	6,422	6,42
13	M	552270000800	Hadica FLEXI nerezová 1" FF, dl. 500 mm, priemyselná prípojovacia pre vykurovanie, chladenie,	ks	1,000	23,252	23,25
14	M	552540030600	Zátka liatinová čierna 1", číslo 290, SATEC	ks	1,000	0,427	0,43
15	K	998723201	Presun hmôt pre vnútorný plynovod v objektoch výšky do 6 m	%	2,262	0,900	2,04

D 767

Konštrukcie doplnkové kovové

178,50

16	K	767995113	Montáž kotviacich prvkov pre uchytenie potrubia do DN 50	ks	5,000	4,700	23,50
17	M	5534667390ic	Montážny a pomocný materiál - upevňovacie prvky a konštrukcie /skrutky, objímky s gumou/ do DN50	súb	5,000	31,000	155,00

D 769

Montáž vzduchotechnických zariadení

92,89

18	K	769035078	Montáž krycej mriežky hranatej do prierezu 0.100 m2	ks	2,000	3,698	7,40
VV					2 "krytie vnútornej hrany otvorov	2,000	
19	M	429720198400	Mriežka krycia hranata KMH, rozmery šxv 200x200 mm	ks	1,000	7,490	7,49
20	M	429720199500	Mriežka krycia hranata KMH, rozmery šxv 315x200 mm	ks	1,000	9,220	9,22
21	K	769035084	Montáž sita prierezu do 0,5 m2	ks	2,000	3,570	7,14
22	M	429720198402	Sito proti hmyzu, pod žalúziu	ks	2,000	15,600	31,20
23	K	769036000	Montáž protidažďovej žalúzie do prierezu 0.100 m2	ks	2,000	5,835	11,67
24	M	429720042600	Žalúzia protidažďová hliniková s rámom PZAL, rozmery šxv 200x200 mm	ks	1,000	7,490	7,49
25	M	429720042900	Žalúzia protidažďová hliniková s rámom PZAL, rozmery šxv 200x315 mm	ks	1,000	9,220	9,22

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
26	K	998769201	Presun hmôt pre montáž vzduchotechnických zariadení v stavbe (objekte) výšky do 7 m	%	1,209	1,700	2,06
D 783			Nátery				28,64
27	K	783425150	Nátery kov.potr.a armatúr syntetické potrubie do DN 100 mm dvojnásobné so základným náterom - 105µm chr89	m	0,650	2,403	1,56
VV					0,650		
28	K	783424340	Nátery kov.potr.a armatúr syntet. potrubie do DN 50 mm dvojnás. 1x email a základný náter - 140µm	m	10,000	2,708	27,08
VV			oc25+oc40		10,000		
D HZS			Hodinové zúčtovacie sadzby				250,00
29	K	HZS-009	Odborná skúška a odborná prehliadka plynoinštalácie	súb	1,000	150,000	150,00
30	K	HZS-020	Uvedenie plynových spotrebičov do prevádzky a nastavenie horákov	súb	1,000	100,000	100,00



ON S.R.O.
945 01 Komárno
DPH: SK2022870322
5-

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

MODERNIZÁCIA ZDROJA TEPLA S VYUŽITÍM OZE, ZŠ ZEMIANSKA OLČA

Objekt:

SO-05 - PLYNOVÁ PRÍPOJKA

JKSO:

Miesto: Zemianska Olča

KS:

Dátum:

28.01.2022

Objednávateľ:

Obec Zemianska Olča

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

DARTON s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

ATC PROJEKT Komárno

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

18 919,27

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	18 919,27	20,00%	3 783,85

Cena s DPH

v EUR

22 703,12

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum

Pečiatka

N s.r.o.
01 Komárno
: SK2022870322

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

MODERNIZÁCIA ZDROJA TEPLA S VYUŽITÍM OZE, ZŠ ZEMIANSKA OLČA

Objekt:

SO-05 - PLYNOVÁ PRÍPOJKA

Miesto:

Zemianska Olča

Dátum:

28.01.2022

Objednávateľ:

Obec Zemianska Olča

Projektant:

ATC PROJEKT Komárno

Zhotoviteľ:

DARTON s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

HSV - Práce a dodávky HSV	18 919,27
1-B - Zemné práce - búranie spevnených plôch	9 270,95
1 - Zemné práce	688,07
5 - Komunikácie	4 875,00
8 - Rúrové vedenie	1 443,20
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	735,57
97-S - Presun vybraných sutí	567,98
99 - Presun hmôt HSV	917,56
	43,57
PSV - Práce a dodávky PSV	2 372,86
723 - Zdravotechnika - plynovod	2 053,06
767 - Konštrukcie doplnkové kovové	319,80
M - M	5 875,46
23-M - Montáže potrubia	5 875,46
HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby	1 400,00

DARTON s.r.o.
45 01 Komárno
IČO: SK2022870322