

Zmluva o dielo

na zhotovenie stavby:

KOMPOSTÁREŇ - GEMERSKÁ POLOMA (II.)

časť "D" Cena diela a platobné podmienky

1. Zmluvné strany sa dohodli, že pre túto zmluvu v zmysle § 547 Obchodného zákonníka sa môže zhotoviteľ domáhať zvýšenia ceny jedine v prípadoch činností, ktoré neboli predvídateľné v čase uzavretia zmluvy. Zmluvné strany sa dohodli, že za činnosti, ktoré neboli predvídateľné v čase uzavretia zmluvy nemožno považovať tie, o ktorých bol zhotoviteľ informovaný pred uzavretím zmluvy, alebo si ich mohol overiť alebo zistiť z tých o ktorých bol informovaný, alebo ako skúsená osoba na výkon činností, ktoré sú predmetom tejto zmluvy ich mohol predvídať alebo predpokladať z tých, o ktorých bol informovaný. Toto bolo okrem iného aj zistiteľné, alebo okrem iného aj predvídateľné zo všetkých poskytnutých dokladov, dokumentov alebo informácií poskytnutých v rámci súťaže na základe ktorej bola uzavretá táto zmluva, všeobecne záväzných právnych predpisov, pomerov v okolí, alebo mieste realizácie predmetu zmluvy, verejne prístupných informácií okrem iného aj na internete a podobne.
2. Ak nie je v zmluvných podmienkach uvedené inak:
 - a) zmluvná cena je stanovená podľa cenovej ponuky zhotoviteľa ako víťaza verejného obstarávania, ako cena maximálna, a je uvedená v podčlánku III. Zmluvná cena, časti "A" zmluvy o dielo.
 - b) môže podliehať prípadným úpravám v súlade so zmluvou o dielo, napr. v prípade, že niektoré práce alebo dodávky nebudú realizované.
 - c) zhotoviteľ zaplatí všetky poplatky a dane v dôsledku svojich povinností podľa Zmluvy o dielo a zmluvná cena nebude upravovaná okrem prípadov uvedených v podčlánku 3. tejto časti zmluvy (Úpravy ceny v dôsledku legislatívnych zmien).
 - d) Pokiaľ nie je v Zmluve o dielo uvedené inak, pokrýva akceptovaná zmluvná cena stavby všetky požiadavky zhotoviteľa podľa Zmluvy (vrátane cien, ak existujú) a všetky veci potrebné pre správne vyhotovenie a dokončenie diela a odstránenie všetkých väd. Zhotoviteľ mal možnosť pred predložením cenovej ponuky oboznámiť sa so skutočnosťami na tvare miesta a ich vplyv premietnuť do svojej ponukovej ceny, a ak ich nevyužil, toto nemôže byť neskôr na ťarchu objednávateľa, alebo požiadavkou na dodatočné navýšenie zmluvnej ceny.
3. **Úpravy ceny v dôsledku legislatívnych zmien**
 - 3.1. Zmluvná cena bude upravená tak, aby brala do úvahy všetky zvýšenia alebo zníženia nákladov vyplývajúcich zo zmien v legislatíve Slovenskej republiky alebo zo súdnych alebo oficiálnych výkladov tejto legislatívy, ku ktorým došlo po nadobudnutí účinnosti tejto Zmluvy o dielo a ktoré ovplyvňujú zhotoviteľa pri plnení povinností podľa tejto Zmluvy o dielo.
 - 3.2. Keď zhotoviteľovi vznikne oneskorenie a/alebo mu vznikajú (alebo vzniknú) dodatočné náklady v dôsledku týchto zmien v legislatíve alebo v jej výklade po základnom dátume, zhotoviteľ to oznámi stavebnému dozorovi a vznikne mu nárok na predĺženie lehoty v dôsledku tohto oneskorenia, ak je alebo bude dokončenie oneskorené preukázateľne z tohto dôvodu.
 - 3.3. Pri vzniku takejto skutočnosti budú zmluvné strany postupovať v súlade so zákonom.
4. Ponúknuté ceny budú počas trvania zmluvy pevné/nemenné a celková cena maximálna. Zhotoviteľ prehlasuje že jeho ponuková cena, t.j. cena diela obsahuje aj :

- náklady na zriadenie, údržbu a likvidáciu zariadenia staveniska, skladov, kancelárií a ostatného vybavenia Zhotoviteľa (vrátane poplatkov za elektrinu, vodného a stočného, tlače a kopírovania, spotrebného materiálu a telekomunikačných poplatkov), na prenájom pozemku na zariadenie staveniska, ktoré si zriadi zhotoviteľ pred začatím prác a počas výstavby, náklady na vypracovanie geometrických plánov celej stavby a jednotlivých stavebných objektov,
- náklady na adekvátne zabezpečenie zariadenia staveniska resp. materiálových skladov Zhotoviteľa proti odcudzeniu počas Lehoty výstavby, vrátane nákladov na strážnu službu,
- náklady na provízorne oplatenie staveniska, resp. objektov, kde sa realizujú práce podľa dohody s prevádzkovateľom Objednávateľa,
- náklady na podrobné vytýčenie diela Zhotoviteľom,
- náklady na vytýčenie všetkých podzemných vedení ich správcami vrátane nákladov na výkon dozoru správcami počas realizácie prác, prípadne ostatných poplatkov,
- zaobstarania akýchkoľvek potrebných povolení (okrem stavebného povolenia) pred zahájením prác vrátane poplatkov,
- všetky náklady na nákup/zaobstaranie materiálov bez ohľadu na to, či sú vo výkazoch samostatne uvedené alebo nie, príslušenstvo a pomocné stavebné materiály,
- náklady na vertikálny a horizontálny presun akýchkoľvek hmôt v akýchkoľvek množstvách (materiálu na zabudovanie, výrobkov, zeminy z výkopu, ornice, odstránených podkladov a povrchov spevnených a nespevnených komunikácií/chodníkov, pomocného a podružného materiálu, vyčerpanej vody z rýh a stavebných jám a pod.) na stavenisku a mimo staveniska vrátane poplatkov,
- náklady na nakládku/vykládku a odvoz prebytočnej zeminy na skládku, vrátane poplatkov za zneškodnenie nebezpečného odpadu do akejkoľvek vzdialenosti vrátane poplatkov za uloženie na skládke,
- náklady na rezanie asfáltobetónových alebo betónových komunikácií v potrebnom počte rezaní, potrebnej hĺbke a dĺžke,
- náklady na znovuzriadenie komunikácií vrátane všetkých potrebných prác vrátane zarovnania styčnej plochy podkladu komunikácie,
- náklady na nakládku/vykládku a odvoz vybraného materiálu, sute na skládku do akejkoľvek vzdialenosti vrátane poplatkov za uloženie na skládke,
- náklady na presun hmôt na medzidepónie v oboch smeroch, vrátane nakládky, vykládky a poplatkov, vrátane nákladov za zriadenie a udržiavanie medzidepónií,
- náklady na zriadenie a odstránenie všetkých dočasných a pomocných prác a diel ako napr. lešenie, podoprenie, hradenie, paženie stavebných jám a rýh vrátane prípadného použitia štetovnicových stien,
- náklady na ďalšie dočasné práce priamo neuvedené vo formulároch (napr. dočasné obchádzky, premostenia výkopov ľahkými alebo ťažkými premosteniami, opravy miestnych komunikácií a mostov, poľných ciest a nehnuteľností poškodených stavebnou činnosťou, preložky autobusových zastávok, dočasný zásyp ryhy štrkodrovou alebo obalovaným kamenivom (poľa požiadaviek správcu cesty) pred jej konečnou spätnou úpravou) a pod.,

- všetky náklady na dodávku a montáž výrobkov a zariadení, príslušenstvo a pomocné stavebné materiály bez ohľadu na to či je „dodávka a montáž“ vo výkazoch výmer uvedená alebo nie,
- náklady na „stratné“,
- náklady na vybavenie, zaistenie, osvetlenie a vykurovanie pracovísk, strojov, pomocného náradia, mechanizácie, lešení, skladovacích plôch a priestorov a pracovných prístreškov Zhotoviteľa,
- náklady na čiastočné uzavretie a užívanie verejných komunikácií, ak sú nutné pre zhotovenie diela vrátane poplatkov,
- náklady na ochranu nadväzujúcich alebo susediacich pozemkov proti znečisteniu alebo poškodeniu a ich odstránenie,
- náklady na čistenie komunikácií v zmysle platných predpisov vrátane likvidácie odpadov,
- náklady na zriadenie a odstránenie debnenia všetkého druhu pri betonárskych prácach vrátane dodávky debniaceho materiálu,
- náklady na zhotovenie dočasných obchádzok, dočasné rozšírenie vozoviek, premostenie výkopov, preložiek autobusových staníc,
- náklady na prípadné dočasné prevedenie, čerpanie alebo obtokovanie vody v tokoch, jestvujúcich objektoch stavby vrátane zhotovenia, prevádzkovania a odstránenia dočasných hrádzok, čerpacej techniky a prepojení z akéhokoľvek materiálu a potrubí potrebných na dočasné prevedenie vody ako aj vrátane nákladov na čerpanie týchto vôd,
- náklady na čerpanie podzemných vôd z rýh a stavebných jám vrátane zaistenia povolenia vrátane nákladov na realizovanie čerpacích studní, dodávky čerpadiel, výtláčnych potrubí, drenážnych potrubí a poplatkov za vypúšťanie a prípadné čistenie v zmysle platnej legislatívy a vrátane nákladov na zaistenie náhradných zdrojov napájania a ich prevádzky,
- náklady na ochranné opatrenia pre vykonané práce až do doby ich prevzatia Objednávateľom,
- náklady na výkony kompletizácie stavebnej a technologickej časti stavby,
- všeobecné riziká ako napr. sťažené vykopávky, lepivosť, sťažené dopravné podmienky, územné vplyvy, prevádzkové vplyvy, nevyhnutné doplňujúce prieskumy (pokiaľ budú vykonávané) a pod.
- všetky mzdové a vedľajšie mzdové náklady, dane, náklady na vlastný dozor, odmeny, odlučné, cestovné a vedľajšie položky a výdaje,
- náklady na zabezpečenie súladu s požiadavkami na ochranu zdravia a bezpečnosti pri práci (pažiace boxy, fošne, laty, rebríky, zabezpečenie výkopov, ochranné rukavice, prilby, obuv, a pod.)
- náklady na zabezpečenie súladu s požiadavkami ochrany životného prostredia a likvidácie odpadov vrátane čistenia komunikácií,
- náklady na zabezpečenie súladu s požiadavkami systému riadenia kvality,
- náklady na zabezpečenie požiadaviek cestných a dopravných orgánov (nákup/lízing, osadenie a údržba dočasných dopravných značiek, zábradlí, osvetlení výkopov, obnova trvalého dopravného značenia a pod.) vrátane vyhotovenia a schválenia projektu organizácie dopravy a s tým súvisiace poplatky,

- všetky základné aj vedľajšie rozpočtové náklady alebo režijné výkony, ktoré sú potrebné pre dokonalé a komplexné vykonanie prác,
- všetky vedľajšie alebo režijné výkony, ktoré sú potrebné pre dokonalé a komplexné vykonanie prác,
- náklady na likvidáciu odpadov vrátane všetkých poplatkov,
- náklady na vypracovanie Dokumentácie Zhotoviteľa v súlade s požiadavkami uvedenými v zmluve,
- náklady na vypracovanie kontrolného a skúšobného plánu, plánu individuálnych a komplexných skúšok, vrátane nákladov na overenie konštrukčnej dokumentácie vyhradených technických zariadení na Technickej inšpekcii, resp. inej oprávnenej osoby,
- náklady na vykonanie všetkých skúšok, monitoringov, kontrol, atestov, odborných prehliadok, revízií (vrátane prvej úradnej skúšky vyhradených technických zariadení) vrátane zabezpečenia a likvidácie skúšobných médií,
- náklady súvisiace so zabezpečením požiadaviek požiarnej ochrany (napr. odolnosť všetkých materiálov, dverí, náklady súvisiace s deklarováním výdatnosti hydrantov, požiarne prepážky a pod.), náklady na nákup, rozmiestnenie a označenie hasiacich prístrojov podľa projektu PO,
- všetky náklady na činnosti, práce a dodávky vyplývajúce z dokladov súťaže
- všetky náklady na činnosti, práce a dodávky, ktoré mohol zhotoviteľ vzhľadom na svoju odbornosť a praktické skúsenosti, ktoré sa vyžadujú pri druhu a rozsahu diela ako je predmet zákazky, predpokladať, predvídať, alebo si ich mohol akýmkoľvek iným spôsobom zistiť.
- všetky náklady na podklady pre vypracovanie/dopracovanie projektovej dokumentácie pre realizáciu stavby
- všetky náklady na vypracovanie/dopracovania projektovej dokumentácie pre realizáciu stavby, ako i na jej publikáciu (tlač a pod.)
- všetky náklady spojené s prefinancovaním výstavby a s termínmi úhrad jednotlivých faktúr.

a to to bez ohľadu na skutočnosť či tieto činnosti sú samostatne uvedené alebo nie v rozpočtoch (Ponukový rozpočet zhotoviteľa). V prípade, že sa vo formulári zadanie/specifikácie položiek nenachádza položka, ktorá zodpovedá požiadavkám na ocenenie z grafickej (výkresy PD) časti súťažných podkladov, má sa za to, že prislúchajúca cena je premietnutá do ceny súvisiacej položky (napr. príplatky k základnej cene) alebo je rozložená rovnomerne vo všetkých ostatných jednotkových cenách a sadzbách.

5. Výnimka z ustanovení bodu 4. tejto časti Zmluvy: *Cenu za Dielo je možné zmeniť v zmysle §18 ods. 6 zákona o verejnom obstarávaní aj písomným dodatkom k tejto Zmluve a to indexom cien stavebných prác, materiálov a výrobkov spotrebovaných v stavebníctve vydávaným štvrťročne Štatistickým úradom SR v prípade, ak sa index cien stavebných prác, materiálov a výrobkov spotrebovaných v stavebníctve vydávaný štvrťročne Štatistickým úradom SR zvýši v mesiaci, v ktorom objednávateľ odovzdá stavenisko zhotoviteľovi najmenej o 10 % oproti mesiacu, v ktorom uplynula lehota na predkladanie ponúk.*

6. Má sa za to, že zisk, reálné náklady, prevádzkové náklady a potrebné poplatky sú rozložené rovnomerne vo všetkých jednotkových cenách a sadzbách.
7. Ponuková cena, t.j. cena diela je rozpísaná v rozpočte zhotoviteľa, ktorý tvorí prílohu tejto časti "D" Zmluvy o dielo.
8. Formulár zadanie/specifikácie položiek slúžil prioritne v rámci súťaže na kontrolu prípadných neúmerne nízkych cien, a v prípade predčasného ukončenia zmluvného vzťahu na určenie hodnoty nerealizovanej časti stavebného diela pre vzájomné vyrovnanie.
9. Zmena rozsahu prác na diele vykonaná zhotoviteľom bez písomného potvrdenia objednávateľom alebo v dôsledku svojvoľného odchýlenia od Zmluvy, nezakladá nárok zhotoviteľa, resp. povinnosť Objednávateľa na úhradu takto vynaložených finančných prostriedkov. Konanie zhotoviteľa podľa 1. vety tohoto bodu sa považuje za podstatné porušenie povinností podľa tejto Zmluvy.
10. Pre vylúčenie pochybností platí, že akákoľvek zmena ceny za dielo bude v súlade s príslušnými ustanoveniami tejto Zmluvy predmetom Dodatku k tejto Zmluve. Uvedené zároveň nemá vplyv na povinnosť Objednávateľa vykonať zmenu Zmluvy v súlade so zákonom o verejnom obstarávaní.

11. Právo fakturácie

- 11.1 Právo fakturácie má Zhotoviteľ priebežne a to len na základe stavebným dozorom odsúhlasených súpisov zrealizovaných stavebných prác (k predloženým súpisom zrealizovaných prác musia byť priložené dokumenty preukazujúce príslušné kvalitatívne parametre zrealizovaných prác). Minimálna finančná hodnota faktúry musí byť vyššia ako je 15% ceny stavebného diela, pričom záverečná (posledná) faktúra musí mať minimálnu finančnú hodnotu vyššiu ako 5% a zároveň maximálnu finančnú hodnotu nižšiu ako 7% ceny stavebného diela.
- 11.2 Faktúra musí mať všetky zákonom predpísané náležitosti aj podľa zák. č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty (v platnom znení). Musí byť objednávateľovi doručená v 6 rovnopisoch, pričom musí obsahovať :
 - Meno a adresa sídla, miesta podnikania, prípadne prevádzkarne alebo bydliska príjemcu tovaru alebo služby/ objednávateľa/ Prijímateľa,
 - meno a adresa sídla, miesta podnikania, prípadne prevádzkarne dodávateľa/zhotoviteľa ktorý dodáva tovar alebo službu,
 - dátum vyhotovenia faktúry,
 - číslo faktúry,
 - dátum, keď bol tovar, práca alebo služba dodaná alebo dátum, keď bola platba prijatá, ak tento dátum možno určiť a ak sa odlišuje od dátumu vyhotovenia faktúry,
 - lehota splatnosti faktúry (v závislosti od systému platieb),
 - číslo a názov Zmluvy o dielo (označenie časti Zmluvy o dielo, úsekov podľa projektovej dokumentácie),
 - IČO a DIČ/IČ DPH dodávateľa/zhotoviteľa,
 - IČO a DIČ objednávateľa
 - názov a adresa banky dodávateľa/zhotoviteľa,
 - číslo bankového účtu objednávateľa/Prijímateľa,
 - číslo bankového účtu dodávateľa/zhotoviteľa,
 - množstvo a druh dodaného tovaru, prác alebo rozsah a druh dodanej služby (podľa rozpočtu zhotoviteľa - príloha tejto časti "D" Zmluvy o dielo),

- výška požadovaná na platbu v EUR zaokrúhlená a zobrazená na dve desatinné miesta
- základ dane, jednotkovú cenu bez dane a zľavy a rabaty, ak nie sú obsiahnuté v jednotkovej cene,
- sadzbu dane alebo údaj o oslobodení od dane,
- výšku dane spolu v EUR,
- podpis zodpovednej osoby za dodávateľa/zhotoviteľa.

10.3 K faktúre musí zhotoviteľ priložiť tieto prílohy :

- a) Zisťovací protokol o vykonaných stavebných prácach. Zisťovací protokol o vykonaných stavebných prácach spolu so súpisom prác je doklad priložený k faktúre, na ktorom dodávateľ/zhotoviteľ potvrdzuje podpisom oprávnenej osoby a pečiatkou zhotoviteľa a podpisom stavebného dozora, že práce uvedené v priložených dokumentoch sú v súlade so skutočnosťou a predstavujú požiadavky dodávateľa/zhotoviteľa uplatnené v rámci Zmluvy o dielo.
- b) Súpis vykonaných prác: Dodávateľ/zhotoviteľ je povinný ku každej vystavenej faktúre priložiť Súpis vykonaných prác, vystavený v súlade s nasledovnými požiadavkami:
 - i. položky súpisu vykonaných prác (dodaných tovarov a poskytnutých služieb) musia byť v súlade s fakturačným rozpočtom,
 - ii. súpis vykonaných prác musí zaznamenávať množstvá prác vykonaných dodávateľom/zhotoviteľom a množstvá tovarov dodaných dodávateľom/zhotoviteľom v súlade s fakturačným rozpočtom, ktorý je súčasťou Zmluvy o dielo. V prípade, že došlo k zmene rozsahu predmetu zmluvy upravených dodatkom k ZoD, musia byť „upravené“ časti vykázané na súpise vykonaných prác v súlade s prípadným dodatkom k ZoD;
- c) Doklady o meraniach na preukázanie kvalitatívnych parametrov vykonania predmetu zmluvy v súlade s platnými právnymi predpismi ako napr. meranie výškového a priestorového skutočného usporiadania jednotlivých častí stavby, merania svetelnotechnických parametrov svetelných sústav (osvetlenie vonkajšej spevnenej plochy), merania tepelnotechnických parametrov stavebných objektov a únikov tepla (tam kde to príslušne legislatíva vyžaduje), merania tesností gravitačných potrubí, tlakové skúšky tlakových potrubí, merania miery zhutnení zásypov výkopov a plání pod spevnené plochy, merania podloží pod spevnené plochy, merania/revízie vyhradených technických zariadení v zmysle platných právnych predpisov a pod.
- d) Protokoly o vykonaných funkčných skúškach podpísané stavbyvedúcim a stavebným dozorom
- e) V prípade fakturácie aj odvozu a likvidácie odpadu, doklad o likvidácii príslušného odpadu
- f) Certifikáty alebo doklady preukazujúce zhodu s platnými právnymi predpismi na dodávané a zabudované tovary a stavebné časti, ktorými sa preukáže že boli dodané a zabudované len v zmysle platných právnych predpisov povolené tovary, technológie alebo stavebné materiály a časti stavebných materiálov.
- g) V prípade fakturácie tých častí, ktoré boli zhotovené subdodávateľom, doklad o práve fakturácie zhotoviteľom, a to doklad o odovzdaní a prevzatí predmetnej časti medzi zhotoviteľom a jeho subdodávateľom, podpísaný štatutárnymi zástupcami jednotlivých strán. V prípade splnomocnených osôb aj platné splnomocnenia na tieto osoby.

10.4 Zhotoviteľ je povinný pred fakturáciou dodať objednávateľovi alebo koordinátorovi

projektu na skontrolovanie fakturačné podklady v elektronickej podobe.

11. Platba

- 11.1 Čas plnenia peňažného záväzku je: do 90 dní odo dňa vystavenia faktúry
- a) Lehota splatnosti je 30 dní odo dňa ukončenia osobitnej prehliadky, ktorou sa zistilo riadne plnenie.
 - b) Dohodou podľa §340b ods.4 zákona č.9/2013Z.z. sa stanovuje dĺžka lehoty na prehliadku na 60 dní (prehliadka má dve časti: administratívna časť a kontrola na mieste)
 - c) V prípade, že sa nebude uplatňovať osobitná prehliadka, lehota splatnosti je 30 dní odo dňa vystavenia faktúry
- 11.2 Platba splatnej čiastky bude vykonaná na bankový účet určený zhotoviteľom v Zmluve o dielo.

12. Oneskorená platba

Keď zhotoviteľ neobdrží platbu v súlade s podčlánkami Platba v časti "D" má zhotoviteľ právo na úrok z omeškania vo výške špecifikované v podčlánkoch Zmluvné sankcie v časti "C". Predpokladá sa, že toto obdobie začína dátumom splatnosti platby špecifikovaným v podčlánkoch Platba v časti "D" bez ohľadu na dátum vystavenia potvrdenia čiastkovej faktúry.

13. Konečný súpis prác

- 13.1 Do 14 dní po obdržaní preberacieho protokolu odovzdá zhotoviteľ stavebnému dozorovi 4 rovnopisy konečného súpisu prác so zdôvodňujúcimi dokumentmi, ktorý bude vyjadrovať:
- a) konečnú cenu všetkých prác vykonaných v súlade so Zmluvou o dielo k dátumu uvedenému v preberacom protokole
 - b) všetky ďalšie čiastky, ktoré zhotoviteľ považuje za splatné a
 - c) odhad všetkých ďalších čiastok, o ktorých sa zhotoviteľ domnieva, že sa stanú splatnými podľa Zmluvy. Odhadované čiastky budú v tomto súpise uvedené oddelene.
- 13.2 Stavebný dozor potom vydá potvrdenie v súlade s podčlánkami Vydanie potvrdenia konečnej faktúry v časti "D".

14. Žiadosť o potvrdenie konečnej faktúry

- 14.1 Do 14 dní po obdržaní Protokolu o vyhotovení diela, zhotoviteľ odovzdá stavebnému dozorovi 4 rovnopisy návrhu konečného súpisu vykonaných prác so zdôvodňujúcimi dokumentmi, ktoré budú detailne vyjadrovať vo forme schválenej stavebným dozorom:
- a) cenu všetkých prác vykonaných v súlade so Zmluvou o dielo
 - b) všetky ďalšie čiastky, ktoré zhotoviteľ považuje za splatné podľa Zmluvy o dielo alebo inak.
- 14.2 Ak stavebný dozor nesúhlasí s niektorou časťou návrhu konečného súpisu vykonaných prác alebo ju nemôže overiť, oznámi zhotoviteľ také ďalšie informácie, aké stavebný dozor odôvodnene požaduje a vykoná v návrhu také zmeny, aby medzi nimi došlo ku zhode. Zhotoviteľ potom pripraví a odovzdá stavebnému dozorovi konečný súpis vykonaných prác tak, ako sa na ňom zhodli. Tento schválený súpis prác sa v týchto Podmienkach nazýva Konečný súpis vykonaných prác.
- 14.3 Ak sa po diskusiách medzi stavebným dozorom a zhotoviteľom o všetkých zmenách v návrhu konečného súpisu, na ktorých sa dohodli ukáže, že existuje nejaký rozpor, odovzdá stavebný dozor potvrdenie čiastkovej faktúry ku schváleným častiam návrhu

konečného súpisu vykonaných prác objednávateľovi (a jednu kópiu zhotoviteľovi). Potom, keď sa rozpor nakoniec vyrieši podľa podčlánkoch Rozhodcovská doložka v časti "C" zhotoviteľ pripraví a odovzdá konečný súpis vykonaných prác objednávateľovi (a jednu kópiu stavebnému dozorovi).

15. Prehlásenie o splnení záväzkov

Pri odovzdaní konečného súpisu vykonaných prác predloží zhotoviteľ písomné prehlásenie o splnení záväzkov, v ktorom potvrdí, že celková čiastka uvedená v konečnom súpise vykonaných prác predstavuje úplné a konečné vyrovnanie všetkých finančných prostriedkov splatných zhotoviteľovi podľa tejto Zmluvy.

16. Vydanie potvrdenia konečnej faktúry

Vzhľadom na malý rozsah predmetu zákazky, touto zmluvou sa neuplatňuje vydanie potvrdenia konečnej faktúry

17. Ukončenie záväzkov objednávateľa

Objednávateľ nebude zaviazaný zhotoviteľovi za žiadnu záležitosť, alebo vec podľa Zmluvy alebo v spojení s ňou, alebo s realizáciou prác inak, než záväzkami vyplývajúcimi z povinností odškodnenia zo strany objednávateľa, pokiaľ na ne zhotoviteľ neuplatní nárok:

- a) v konečnom súpise vykonaných prác a tiež
- b) (s výnimkou záležitostí alebo vecí, ktoré sa vyskytli po vydaní preberacieho protokolu) v konečnom súpise vykonaných prác popísanom v podčlánkoch Konečný súpis prác v časti "D".

Tento článok však neobmedzuje záväzky objednávateľa v akomkoľvek prípade podvodu, úmyselného nesprávneho zaobchádzania alebo hrubej nebdalosti zo strany objednávateľa.

18. Mena platieb

Zmluvná cena bude vyčíslená a uhradená v eurách (€).

Objednávateľ:

Zastúpený: Mgr. Lillian Brondošová - starostka

Miesto a dátum: Gemerská Poloma, dňa 11-03-2022

Podpis:

Zhotoviteľ:

Zastúpený: Ing. Július Šimon, predseda predstavenstva

Miesto a dátum: Rimavská Sobota, dňa 1.3.2022

Podpis:

PONUKOVÝ ROZPOČET ZHOTOVITEĽA

Zhotoviteľ vyhlasuje, že ceny uvedené v prílohe tejto časti, zhotoviteľ v čase ich zostavovania spočítal na základe poskytnutých grafických, tabuľkových a textových príloh k súťažným podkladom a obhliadky staveniska a uviedol ich s náležitou starostlivosťou s využitím svojich odborných a praktických skúseností pri realizácii zákaziek rovnakého alebo podobného charakteru a zahŕňajú všetky náklady na realizáciu zákazky v zmysle podmienok tejto Zmluvy o dielo, ako i podmienok zadaných v rámci súťaže (ako napr. Výzva na predkladanie ponúk, Súťažné podklady vrátane ich príloh bez ohľadu na skutočnosť či sa jedná o textové alebo grafické informácie, Prípadné vysvetlenia v súťaži v zmysle zákona a vlastné merania v rámci obhliadky staveniska). Príloha tabuľková časť je vo formáte s textáciou a obsahom podľa formulára (zadanie/specifikácia položiek) poskytnutého v súťaži, a doplnená a spracovaná zhotoviteľom v zmysle podmienok súťaže a Zmluvy o dielo

Tento formulár má 28 strán príloh.

Prílohy : Ponukový rozpočet tabuľková časť 1 x v tlačenej podobe a 1x v elektronickej vo formáte MS Excel (-.xls), alebo kompatibilnom s formátom MS Excel (-.xls)

V Rimavskej Sobote, dňa 1.3.2022

C/
UI.

Ľ.Š.
JTA

.....
Ing. Július Šimon
predseda predstavenstva

REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: 01/2020
Stavba: Kompostáreň - Gemerská Poloma

JKSO:
Miesto: k.ú. Gemerská Poloma

KS:
Dátum: 16.12.2021

Objednávateľ:
Obec Gemerská Poloma

IČO:
IČ DPH:

Zhotoviteľ:
CASON CONSULTING a.s.

IČO: 36597708
IČ DPH: SK2022058302

Projektant:
Bc. Róbert Malec

IČO:
IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH			224 311,75
DPH základná	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
znižovaná	20,00%	0,00	0,00
	20,00%	224 311,75	44 862,35
Cena s DPH			269 174,10
	v	EUR	

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

307A

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: 01/2020

Stavba: Kompostáreň - Gemerská Poloma

Miesto: k.ú. Gemerská Poloma

Dátum: 16.12.2021

Objednávateľ: Obec Gemerská Poloma

Projektant:

Zhotoviteľ: CASON CONSULTING a.s.

Spracovateľ:

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
Náklady z rozpočtov		224 311,75	269 174,10
SO-01	Spevnená plocha pre kompostovanie a manipulovanie	38 111,94	45 734,33
SO-02	Pristrešok pre sklad materiálu na kompostovanie a sklad kompostu, sklad náradia	68 062,07	81 674,48
SO-02.1,	Architektonicko-stavebné riešenie, statika	66 981,44	80 377,73
02.2			
SO-2.3	Bleskozvod	1 080,63	1 296,76
SO-03	Oplotenie	59 556,15	71 467,38
SO-04	Dažďová kanalizácia a odvodnenie kompostovanej plochy a manipulačnej plochy	56 795,74	68 154,89
ZS	Zariadenie staveniska	1 785,85	2 143,02

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Kompostáreň - Gemerská Poloma

Objekt:

SO-01 - Spevnená plocha pre kompostovanie a manipulovanie

JKSO:

Miesto:

k.ú. Gemerská Poloma

KS:

Dátum:

16.12.2021

Objednávateľ:

Obec Gemerská Poloma

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

CASON CONSULTING a.s.

IČO:

IČ DPH:

36597708

SK2022058302

Projektant:

Bc. Róbert Malec

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Bc. Róbert Malec

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH		38 111,94	
DPH základná	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
znižovaná	0,00	20,00%	0,00
	38 111,94	20,00%	7 622,39
Cena s DPH		v EUR	45 734,33

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

C
UI.

IG
PO

1.1.22

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Kompostáreň - Gemerská Poloma

Objekt:

SO-01 - Spevnená plocha pre kompostovanie a manipulovanie

Miesto:

k.ú. Gemerská Poloma

Dátum:

Objednávateľ:

Obec Gemerská Poloma

Projektant:

Zhotoviteľ:

CASON CONSULTING a.s.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

38 111,94

HSV - Práce a dodávky HSV

38 111,94

1 - Zemné práce

4 358,09

2 - Zakladanie

140,59

5 - Komunikácie

25 452,62

6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

1 028,12

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

5 829,73

99 - Presun hmôt HSV

1 302,79

ROZPOČET

Stavba:

Kompostáreň - Gemerská Poloma

Objekt:

SO-01 - Spevnená plocha pre kompostovanie a manipulovanie

Miesto:

k.ú. Gemerská Poloma

Dátum:

Objednávateľ:

Obec Gemerská Poloma

Projektant:

Zhotoviteľ:

CASON CONSULTING a.s.

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

38 111,94

D	HSV		Práce a dodávky HSV				38 111,94
D	1		Zemné práce				4 358,09
1	K	131201102.S	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, nad 100 do 1000 m3	m3	168,491	5,60	943,55
	vv		765,87*0,2*1,10		168,491		
	vv		Súčet		168,491		
2	K	131201109.S	Hĺbenie nezapažených jám a zárezov. Priplatok za lepivosť horniny 3	m3	168,491	0,73	123,00
3	K	166101102.S	Prehodenie neufahnutého výkopku z horniny 1 až 4 nad 100 do 1000 m3	m3	168,491	3,50	589,72
4	K	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	33,459	3,30	110,41
	vv		"štrková plocha" 101,39*0,30*1,10		33,459		
	vv		Súčet		33,459		
5	K	167101102.S	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornin tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	m3	135,032	1,60	216,05
	vv		168,491-33,459		135,032		
	vv		Súčet		135,032		
6	K	162501122.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	135,032	3,00	405,10
7	K	162501123.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	945,224	0,30	283,57
	vv		135,032*7 *Přepočítané koeficientom množstva		945,224		
8	K	171101101.S	Uloženie sypaniny na skládku	m3	135,032	1,30	175,54
9	K	171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	270,064	5,00	1 350,32
	vv		135,032*2 *Přepočítané koeficientom množstva		270,064		
10	K	181101101.S	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 bez zhutnenia	m2	804,164	0,20	160,83
	vv		765,87*1,05		804,164		
	vv		Súčet		804,164		
D	2		Zakladanie				140,59
11	K	215901101.S	Zhutnenie podlažia z rastlej horniny 1 až 4 pod násypy na Edef2 > 60 MPa	m2	702,954	0,20	140,59
	vv		"vjazd" 5,0*1,05		5,250		
	vv		"K1" 507,00*1,05		532,350		
	vv		"K2" 157,48*1,05		165,354		
	vv		Súčet		702,954		
D	5		Komunikácie				25 452,62
12	K	564761111.S	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 32-63 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 200 mm	m2	106,460	7,30	777,16
	vv		"štrková plocha" 101,39*1,05		106,460		
	vv		Súčet		106,460		
13	K	564851111.S	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 150 mm - štrkodrvina fr. 0-31,5mm, STN 73 6126	m2	170,604	4,60	784,78
	vv		"vjazd" 5,0*1,05		5,250		
	vv		"K2" 157,48*1,05		165,354		
	vv		Súčet		170,604		
14	K	581120115.r	Kryt VC betón STN EN 206-1-C 25/30-XC4-Dmax32, hr. 150 mm	m2	165,354	19,00	3 141,73
	vv		"K2" 157,48*1,05		165,354		
	vv		Súčet		165,354		
15	K	581140215.r	Kryt CB C25/30, hr. 250 mm	m2	5,250	28,00	147,00
	vv		"vjazd" 5,0*1,05		5,250		
	vv		Súčet		5,250		
16	K	564851114.S	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 180 mm - štrkodrvina fr. 0-31,5 mm, STN 73 6126	m2	532,350	5,70	3 034,40
	vv		"K1" 507,00*1,05		532,350		
	vv		Súčet		532,350		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
17	K	564962111.S	Podklad z mechanicky spevneného kameniva MSK 31,5 Gb s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 200 mm	m2	532,350	13,00	6 920,55
18	K	581140213.S	Kryt betón STN EN 206-1-C 30/37-XC4-Dmax32, hr. 230 mm	m2	532,350	20,00	10 647,00
D 6			Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				1 028,12
19	K	631362422.r	Výstuž zo sietí KARI, priemer drôtu 6/6 mm, veľkosť oka 150x150 mm	m2	171,354	6,00	1 028,12
	VV		"K2" 157,48*1,05		165,354		
	VV		"vjazd" 5,0*1,20		6,000		
	VV		Súčet		171,354		
D 9			Ostatné konštrukcie a práce-búranie				5 829,73
20	K	916362111.S	Osadenie cestného obrubníka betónového stojateho do lôžka z betónu prostého tr. C 12/15 s bočnou oporou	m	166,974	8,30	1 385,88
	VV		163,7*1,02		166,974		
21	M	59217000900.S	Obrubník cestný bez skosenia rovný, lxšxv 1000x150x260 mm	ks	169,000	6,00	1 014,00
	VV		167,326732673267*1,01 'Přepočítané koeficientom množstva		169,000		
22	K	919721211.S	Dilatačné škáry vkladané v cementobet. kryte, s vyplnením škár asfaltovou zálievkou	m	200,025	4,50	900,11
23	K	919722111.S	Dilatačné škáry rezané v cementobet. kryte priečne rezanie škár šírky 2 až 5 mm	m	200,025	8,80	1 760,22
	VV		190,5*1,05		200,025		
	VV		Súčet		200,025		
24	K	919726542.S	Cementová zálievka hl. 20 mm	m	8,400	5,30	44,52
	VV		8,0*1,05		8,400		
	VV		Súčet		8,400		
25	K	WC	D+M Mobilné chemické WC - kabína, vrátane pisoáru, obojstraného uzamkania - konkrétne riešenie podľa výrobcu	kpl.	1,000	725,00	725,00
D 99			Presun hmôt HSV				1 302,79
26	K	998224111.S	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom monolitickým betónovým akejkoľvek dĺžky objektu	t	911,040	1,43	1 302,79

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Kompostáreň - Gemerská Poloma

Objekt:

SO-02 - Prístrešok pre sklad materiálu na kompostovanie a sklad kompostu, sklad náradia

Časť:

SO-02.1, 02.2 - Architektonicko-stavebné riešenie, statika

JKSO:

Miesto:

k.ú. Gemerská Poloma

KS:

Dátum:

Objednávateľ:

Obec Gemerská Poloma

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

CASON CONSULTING a.s.

IČO:

36597708

IČ DPH:

SK2022058302

Projektant:

Bc. Róbert Malec

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Bc. Róbert Malec

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

66 981,44

DPH základná
znižovaná

Základ dane

0,00

66 981,44

Sadzba dane

20,00%

20,00%

Výška dane

0,00

13 396,29

Cena s DPH

v EUR

80 377,73

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

C
U

U
T

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

1.3.22

"

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Kompostáreň - Gemerská Poloma

Objekt:

SO-02 - Prístrešok pre sklad materiálu na kompostovanie a sklad kompostu, sklad náradia

Časť:

SO-02.1, 02.2 - Architektonicko-stavebné riešenie, statika

Miesto:

k.ú. Gemerská Poloma

Dátum:

Objednávateľ:

Obec Gemerská Poloma

Projektant:

Zhotoviteľ:

CASON CONSULTING a.s.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

66 981,44

HSV - Práce a dodávky HSV	33 740,13
1 - Zemné práce	4 506,97
2 - Zakladanie	4 566,43
3 - Zvislé a kompletne konštrukcie	9 664,15
4 - Vodorovné konštrukcie	1 633,20
5 - Komunikácie	4 956,26
6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	5 283,67
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	800,00
99 - Presun hmôt HSV	2 329,45
PSV - Práce a dodávky PSV	9 159,86
711 - Izolácie proti vode a vlhkosti	2 119,72
764 - Konštrukcie klampiarske	7 040,14
M - Práce a dodávky M	24 081,45
43-M - Montáž oceľových konštrukcií	24 081,45

ROZPOČET

Stavba:

Kompostáreň - Gemerská Poloma

Objekt:

SO-02 - Prístrešok pre sklad materiálu na kompostovanie a sklad kompostu, sklad náradia

Časť:

SO-02.1, 02.2 - Architektonicko-stavebné riešenie, statika

Miesto:

k.ú. Gemerská Poloma

Dátum:

Objednávateľ:

Obec Gemerská Poloma

Projektant:

Zhotoviteľ:

CASON CONSULTING a.s.

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

66 981,44

D HSV

Práce a dodávky HSV

33 740,13

D 1

Zemné práce

4 506,97

1	K	131201101.S	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3	m3	76,752	9,90	759,84
	vv		127,92*0,5*1,2		76,752		
	vv		Súčet		76,752		
2	K	131201109.S	Hĺbenie nezapažených jam a zárezov. Príplatok za lepivosť horniny 3	m3	76,752	0,60	46,05
3	K	132201102.S	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 nad 100 m3	m3	44,190	15,70	693,78
	vv		36,825*1,2		44,190		
	vv		Súčet		44,190		
4	K	132201109.S	Príplatok k cene za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapážených i nezapažených s urovnaním dna v hornine 3	m3	44,190	8,50	375,62
5	K	166101102.S	Prehodenie neufatnutého výkopku z horniny 1 až 4 nad 100 do 1000 m3	m3	120,942	3,50	423,30
	vv		76,752+44,19		120,942		
	vv		Súčet		120,942		
6	K	167101102.S	Nakladanie neufatnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	m3	120,942	1,60	193,51
7	K	162501122.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	120,942	3,00	362,83
8	K	162501123.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začiatých 1000 m	m3	846,594	0,30	253,98
	vv		120,942*7 *Přepočítané koeficientom množstva		846,594		
9	K	171101101.S	Uloženie sypaniny na skládky	m3	120,942	1,30	157,22
10	K	171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	241,884	5,00	1 209,42
	vv		120,942*2 *Přepočítané koeficientom množstva		241,884		
11	K	181101101.S	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 bez zhutnenia	m2	157,122	0,20	31,42
	vv		149,64*1,05		157,122		
	vv		Súčet		157,122		

D 2

Zakladanie

4 566,43

12	K	215901101.S	Zhutnenie podložia z rastlej horniny 1 až 4 pod násypy na Edef2 > 90 MPa	m2	157,122	0,23	36,14
13	K	211571121.r	Podsyp štrkový tr. 16-32 mm	m3	4,419	31,20	137,87
	vv		36,825*0,1*1,2		4,419		
	vv		Súčet		4,419		
14	K	274313612.S	Betón základových pásov, prostý tr. C 20/25	m3	29,670	70,00	2 076,90
	vv		24,725*1,2		29,670		
	vv		Súčet		29,670		
15	K	274321411.S	Betón základových pásov, železový (bez výstuže), tr. C 25/30	m3	14,520	101,00	1 466,52
	vv		12,10*1,20		14,520		
	vv		Súčet		14,520		
16	K	274361821.S	Výstuž základových pásov z ocele 10505	t	0,566	1 500,00	849,00
	vv		(175,83+100)/1000*1,04		0,287		
	vv		267,84/1000*1,04		0,279		
	vv		Súčet		0,566		

D 3

Zvislé a kompletne konštrukcie

9 664,15

17	K	311272041.r	Murivo nosné (m3) z betónových debniacich tvárnic s betónovou výplňou C 25/30 hrúbky 300 mm	m3	62,685	90,00	5 641,65
	vv		59,70*1,05		62,685		
	vv		Súčet		62,685		
18	K	274361825.r	Výstuž pre murivo z betónových debniacich tvárnic s betónovou výplňou z ocele 10505	t	2,059	1 100,00	2 264,90
	vv		(1451,88+390,72)/1000*1,04		1,916		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	vv		137,98/1000*1,04		0,143		
	vv		Súčet		2,059		
19	K	331321410.S	Betón stĺpov a pilierov hranatých, ťahadiel, rámových stojok, vzpier, železový (bez výstuže) tr. C 25/30	m3	3,780	102,00	385,56
	vv		(0,3*0,3*4,0)*10*1,05		3,780		
	vv		Súčet		3,780		
20	K	331351101.S	Debnenie hranatých stĺpov prierezu pravouhlého štvoruholníka výšky do 4 m, zhotovenie-dielce	m2	29,040	14,50	421,08
	vv		(0,3*3*4,0)*5		18,000		
	vv		(0,3*2*4,0)*2		4,800		
	vv		(0,3*1*4,0)*3		3,600		
	vv		Súčet		26,400		
	vv		26,4*1,1,10		29,040		
	vv		Súčet		29,040		
21	K	331351102.S	Debnenie hranatých stĺpov prierezu pravouhlého štvoruholníka výšky do 4 m, odstránenie-dielce	m2	29,040	3,22	93,51
22	K	331361821.S	Výstuž stĺpov, pilierov, stojok hranatých z bet. ocele 10505	t	0,550	1 559,00	857,45
	vv		529,15/1000*1,04		0,550		
	vv		Súčet		0,550		
D 4			Vodorovné konštrukcie				1 633,20
23	K	417321515.S	Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. C 25/30	m3	5,968	113,00	674,38
	vv		5,425*1,10		5,968		
	vv		Súčet		5,968		
24	K	417351115.S	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier zhotovenie	m2	31,830	8,20	261,01
	vv		106,1*0,30		31,830		
	vv		Súčet		31,830		
25	K	417351116.S	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier odstránenie	m2	31,830	3,20	101,86
26	K	417361821.S	Výstuž stužujúcich pásov a vencov z betonárskej ocele 10505	t	0,383	1 556,00	595,95
	vv		368,36/1000*1,04		0,383		
	vv		Súčet		0,383		
D 5			Komunikácie				4 956,26
27	K	564861111.S	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 200 mm - štrkodrvina fr. 0-31,5 mm, hutnená na 90 MPa	m2	134,316	5,90	792,46
	vv		127,92*1,05		134,316		
	vv		Súčet		134,316		
28	K	564962111.S	Podklad z mechanicky spevneného kameniva MSK 31,5 Gb s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 200 mm, hutnená na 90 MPa	m2	134,316	13,00	1 746,11
29	K	581140213.r	Kryt betón C 30/37-XF42, hr. 230 mm	m2	134,316	18,00	2 417,69
D 6			Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				5 283,67
30	K	631362441.S	Výstuž zo sieť KARI, priemer drôtu 8/8 mm, veľkosť oka 100x100 mm	m2	294,216	7,00	2 059,51
	vv		127,92*2*1,15		294,216		
	vv		Súčet		294,216		
31	K	632663101.r	Náter elastický na báze polyuretánu proti agresívnym vplyvom prostredia	m2	214,944	15,00	3 224,16
	vv		3*3,95*(5,95*2+5,375)*1,05		214,944		
	vv		Súčet		214,944		
D 9			Ostatné konštrukcie a práce-búranie				800,00
32	K	9zd	D+vi Oukladací skriado (napr. Bionort), z pevného pozinkovaného plechu potiahnutého polyamidovým povlakom - pozinkované spojovacie skrutky, nosnosť 150 kg/m2, uzamykateľný s cylindrickým zámkom a dvoma kľúčmi, rozmery cca 2,5x1,6x2,1m, kotvenie vid' výroba	kpl	1,000	800,00	800,00
D 99			Presun hmôt HSV				2 329,45
33	K	998021021.S	Presun hmôt pre haly 802, 811 zvislá koňštr.z tehál, tvárnice, blokov alebo kovová do výšky 20 m	t	465,889	5,00	2 329,45
D PSV			Práce a dodávky PSV				9 159,86
D 711			Izolácie proti vode a vlhkosti				2 119,72
34	K	711133001.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti PVC fóliou položenou voľne na vodorovnej ploche so zvarným spojom	m2	130,478	3,66	477,55
	vv		127,92*1,02		130,478		
	vv		Súčet		130,478		
35	M	28322000030k	Kupolková hydroizolácia na báze PVC	m2	150,050	7,00	1 050,35
	vv		130,478*1,15 'Přepočítané koeficientom množstva		150,050		
36	K	711133010.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti PVC fóliou položenou voľne na zvislej ploche so zvarným spojom	m2	47,073	3,90	183,58
	vv		35,5*1,30*1,02		47,073		
	vv		Súčet		47,073		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
37	M	28322000030k	Kupolková hydroizolácia na báze PVC	m2	56,488	7,00	395,42
	vv		47,073*1,2 *Přepočítané koeficientom množstva		56,488		
38	K	998711102.S	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,418	30,66	12,82
	D	764	Konštrukcie klampiarske				7 040,14
39	K	764171712	Trapézový systém T-50A, hr. 0,5 mm, sklon strechy do 30°, vrátane všetkého potrebného drobného materiálu	m2	180,835	22,50	4 068,79
	vv		172,224*1,05		180,835		
	vv		Súčet		180,835		
40	K	764348421	Snehové lapače z pozinkovaného farbeného PZf plechu, dĺžky 500 mm	m	23,868	12,00	286,42
41	K	764352427	Zlaby z pozinkovaného farbeného PZf plechu hr. 0,6 mm, vrátane hákov, čiel, rohov a dilatácií	m	23,868	22,00	525,10
	vv		23,4*1,02		23,868		
	vv		Súčet		23,868		
42	K	764359413	Kotlík kónický z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pre rúry s priemerom od 125 do 150 mm	ks	3,000	18,00	54,00
43	K	764454454	Zvodové rúry z pozinkovaného farbeného PZf plechu, kruhové priemer 120 mm	m	16,524	21,00	347,00
	vv		5,4*3*1,02		16,524		
	vv		Súčet		16,524		
44	K	764394940r	Ostatné prvky strešne z pozinkovaného Pz plechu príponka hr. 0,8 mm	ks	165,000	1,80	297,00
45	K	764430460	Oplechovanie múriva a atík z pozinkovaného farbeného PZf plechu hr. 0,6 mm, vrátane rohov r.š. do 750 mm	m	54,710	25,00	1 367,75
	vv		(6,25*5+23,0)*1,02		55,335		
	vv		Súčet		55,335		
46	K	998764102	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	1,515	62,10	94,08
	D	M	Práce a dodávky M				24 081,45
	D	43-M	Montáž ocelových konštrukcií				24 081,45
47	K	430861008	Montáž rôznych dielov OK - prvá cenová krivka do 10 000 kg vrátane	kg	8 390,592	0,37	3 104,52
	vv		7483,38*1,02		7 633,048		
	vv		(13,20+3,924+1,356)*1,02		18,850		
	vv		(295,16+429,05)*1,02		738,694		
	vv		Súčet		8 390,592		
48	M	553850000200	Prvky pre ocelovú nosnú konštrukciu - stupy, vazníky prierez do 100-300 mm vrátane povrchovej úpravy protikoróznym náterom, a náterom odolným voči agresívnym vplyvom ekologickým riediteľným vodou v minimálne 3 vrstvách	t	8,391	1 100,00	9 230,10
	vv		8390,592*0,001 *Přepočítané koeficientom množstva		8,391		
49	K	430865010	Výroba segmentov pre ocelové konštrukcie a prvky, celkovej hmotnosti do 300 kg, stupeň zložitosti opracovania 3	kg	8 390,592	1,40	11 746,83

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Kompostáreň - Gemerská Poloma

Objekt:

SO-02 - Prístrešok pre sklad materiálu na kompostovanie a sklad kompostu, sklad náradia

Časť:

S0-2.3 - Bleskozvod

JKSO:

Miesto:

k.ú. Gemerská Poloma

KS:

Dátum:

Objednávateľ:

Obec Gemerská Poloma

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

CASON CONSULTING a.s.

IČO:

36597708

IČ DPH:

SK2022058302

Projektant:

Jozef Hlobík

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Jozef Hlobík

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH				1 080,63
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane	
DPH základná	0,00	20,00%	0,00	
znižená	1 080,63	20,00%	216,13	
Cena s DPH		v EUR		1 296,76

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

C
U

a.s.
ITA

1.3.12

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Kompostáreň - Gemerská Poloma

Objekt:

SO-02 - Prístrešok pre sklad materiálu na kompostovanie a sklad kompostu, sklad náradia

Časť:

S0-2.3 - Bleskozvod

Miesto:

k.ú. Gemerská Poloma

Dátum:

Objednávateľ:

Obec Gemerská Poloma

Projektant:

Zhotoviteľ:

CASON CONSULTING a.s.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

	1 080,63
91 - Montáž silnoprúdových rozvodov a zariadení	108,00
9122 - Uzemňovacie a bleskozvodné vedenia	108,00
M - Práce a dodávky M	972,63
21-M - Elektromontáže	792,03
95-M - Revízie	180,60

ROZPOČET

Stavba:

Kompostáreň - Gemerská Poloma

Objekt:

SO-02 - Prístrešok pre sklad materiálu na kompostovanie a sklad kompostu, sklad náradia

Časť:

S0-2.3 - Bleskozvod

Miesto:

k.ú. Gemerská Poloma

Dátum:

Objednávateľ:

Obec Gemerská Poloma

Projektant:

Zhotoviteľ:

CASON CONSULTING a.s.

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

1 080,63

D 91 Montáž silnoprúdových rozvodov a zariadení 108,00

D 9122 Uzemňovacie a bleskozvodné vedenia 108,00

20	K	91220201010230	Podpery vedenia FeZn pre svetlíky a plechovú kritinu PV31-32	ks	60,000	1,80	108,00
----	---	----------------	--------------------------------------------------------------	----	--------	------	--------

D M Práce a dodávky M 972,63

D 21-M Elektromontáže 792,03

3	K	210220020	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov	m	45,000	1,03	46,35
18	M	354410018900	Svorka skúšobná nerez akost' 1.4301 označenie SZ A2	ks	3,000	3,20	9,60
19	M	354410064200	Drôt bleskozvodový zliatina AlMgSi, d 8 mm, Al	kg	13,000	6,10	79,30
4	M	354410058800	Pásovina uzemňovacia FeZn 30 x 4 mm	kg	45,000	1,18	53,10
1	K	210220050	Označenie zvodov číselnými štítkami	ks	3,000	2,10	6,30
2	M	354410054800	Drôt bleskozvodový FeZn, d 10 mm	kg	6,000	1,18	7,08
22	K	210220241	Svorka FeZn križová SK a diagonálna križová DKS	ks	2,000	2,30	4,60
23	M	354410002500	Svorka FeZn križová označenie SK	ks	2,000	0,60	1,20
24	K	210220246	Svorka FeZn na odkvapový žlab SO	ks	2,000	2,30	4,60
25	M	354410004200	Svorka FeZn odkvapová označenie SO	ks	2,000	1,00	2,00
26	K	210220247	Svorka FeZn skúšobná SZ	ks	3,000	2,30	6,90
27	M	354410004300	Svorka FeZn skúšobná označenie SZ	ks	3,000	1,19	3,57
28	M	354410037800	Podpera vedenia FeZn na svetlíky a oceľové konštrukcie označenie PV 32	ks	60,000	1,00	60,00
6	K	210220260	Ochranný uholník FeZn OU	ks	3,000	9,80	29,40
7	M	354410053300	Uholník ochranný FeZn označenie OU 1,7 m	ks	3,000	4,50	13,50
8	M	354410064800	Štítok orientačný na zvody 1	ks	1,000	0,50	0,50
9	M	354410064900	Štítok orientačný na zvody 2	ks	1,000	0,50	0,50
10	M	354410065000	Štítok orientačný na zvody 3	ks	1,000	0,50	0,50
11	K	210220261	Držiak ochranného uholníka FeZn DU-Z, D a DOU	ks	9,000	4,58	41,22
12	M	354410053600	Držiak FeZn ochranného uholníka do muriva označenie DU Z	ks	9,000	0,80	7,20
13	M	354410053800	Držiak FeZn ochranného uholníka univerzálny s vrutom označenie DOU vr. 1	ks	9,000	1,30	11,70
37	K	210220800	Uzemňovacie vedenie na povrchu AlMgSi drôt zvodový Ø 8-10 - montáž	m	96,000	1,80	172,80
14	K	210220853	Svorka zliatina AlMgSi spojovacia SS	ks	40,000	1,55	62,00
32	M	553440024600-01	Podpera vedenia 200079 oceľ nerezová na dažďový zvod	ks	8,000	2,80	22,40
15	M	354410012900	Svorka spojovacia zliatina AlMgSi označenie SS 2 skrutky s príložkou Al	ks	40,000	1,25	50,00
16	K	210220862	Svorka zliatina AlMgSi uzemňovacia SR03	ks	6,000	2,30	13,80
17	M	354410016500	Svorka uzemňovacia zliatina AlMgSi označenie SR 03 B Al	ks	6,000	1,62	9,72
30	K	210222104	Podpery vedenia FeZn na plechové strechy PV23-24, pre vonkajšie práce	ks	7,000	1,60	11,20
31	M	354410037300	Podpera vedenia FeZn na plechové strechy označenie PV 23	ks	7,000	0,42	2,94
33	K	210222105	Podpery vedenia FeZn do muriva PV 01h a PV01-03, pre vonkajšie práce	ks	4,000	1,70	6,80
34	M	354410031900	Podpera vedenia FeZn do muriva a do hmoždinky označenie PV 01 h	ks	4,000	0,50	2,00
35	M	354410032000	Podpera vedenia FeZn do muriva označenie PV 01	ks	4,000	0,52	2,08
29	K	PM	Podružný materiál	%	11,230	4,20	47,17

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	vv		374,333333333333*0,03 "Přepočítané koeficientom množstva		11,230		
	D	95-M	Revízie				180,60
36	K	950105001	Zistenie stavu zariadenia ochrany pred úderom blesku a vypracovanie revíznej správy	zvod	3,000	60,20	180,60

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Kompostáreň - Gemerská Poloma

Objekt:

SO-03 - Oplotenie

JKSO:

Miesto:

k.ú. Gemerská Poloma

KS:

Dátum:

Objednávateľ:

Obec Gemerská Poloma

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

CASON CONSULTING a.s.

IČO:

36597708

IČ DPH:

SK2022058302

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH				59 556,15
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane	
DPH základná	0,00	20,00%	0,00	
znižená	59 556,15	20,00%	11 911,23	
Cena s DPH	v EUR			71 467,38

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

CA
UL.

CAS
CONSULTING
a.s.

1.3.22

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Kompostáreň - Gemerská Poloma

Objekt: **SO-03 - Oplotenie**

Miesto: k.ú. Gemerská Poloma
Objednávateľ: Obec Gemerská Poloma
Zhotoviteľ: CASON CONSULTING a.s.

Dátum:
Projektant:
Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Kód dielu - Popis	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu	59 556,15
HSV - Práce a dodávky HSV	55 805,16
1 - Zemné práce	7 085,61
2 - Zakladanie	27 305,28
3 - Zvislé a kompletne konštrukcie	10 550,00
99 - Presun hmôt HSV	10 864,27
PSV - Práce a dodávky PSV	3 750,99
711 - Izolácie proti vode a vlhkosti	1 445,64
721 - Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia	235,75
767 - Konštrukcie doplnkové kovové	2 069,60

ROZPOČET

Stavba:

Kompostáreň - Gemerská Poloma

Objekt:

SO-03 - Oplotenie

Miesto:

k.ú. Gemerská Poloma

Dátum:

Objednávateľ:

Obec Gemerská Poloma

Projektant:

Zhotoviteľ:

CASON CONSULTING a.s.

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

59 556,15

D HSV

Práce a dodávky HSV

55 805,16

D 1

Zemné práce

7 085,61

1	K	132201102.S	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 nad 100 m3	m3	95,959	15,70	1 506,56
	vv		"400mm" 76,63*1,2		91,956		
	vv		"podsyp" 3,336*1,2		4,003		
	vv		Súčet		95,959		
2	K	132201109.S	Priplátok k cene za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapážených i nezapážených s urovnaním dna v hornine 3	m3	95,959	8,50	815,65
3	K	132201201.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3	m3	74,446	17,30	1 287,92
	vv		"1600mm" 43,648*1,2		52,378		
	vv		"900mm" 12,99*1,2		15,588		
	vv		"podsyp" 5,4*1,2		6,480		
	vv		Súčet		74,446		
4	K	132201209.S	Priplátok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapáž. i nezapážených, s urovnaním dna v hornine 3	m3	74,446	1,00	74,45
5	K	166101102.S	Prehodenie neufáňnutého výkopku z horniny 1 až 4 nad 100 do 1000 m3	m3	170,405	3,50	596,42
	vv		95,959+74,446		170,405		
	vv		Súčet		170,405		
6	K	17410100r	Zásyp štrkodrovou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	21,636	17,00	367,81
	vv		60,10*0,3*1,20		21,636		
	vv		Súčet		21,636		
7	K	174201101.S	Zásyp sypaninou bez zhutnenia jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov pôvodnou zeminou do 100 m3	m3	85,203	1,50	127,80
	vv		"odhad" 170,405/2		85,203		
	vv		Súčet		85,203		
8	K	167101101.S	Nakladanie neufáňnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	m3	85,203	6,80	579,38
	vv		"odhad" 170,405/2		85,203		
	vv		Súčet		85,203		
9	K	162501112.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po nespevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	85,203	5,50	468,62
10	K	162501113.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po nespevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, priplátok k cene za každých ďalších a začiatých 1000 m	m3	596,421	0,50	298,21
	vv		85,203*7 *Přepočítané koeficientom množstva		596,421		
11	K	171101101.S	Uloženie sypaniny na skládky	m3	85,203	1,30	110,76
12	K	171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	170,406	5,00	852,03
	vv		85,203*2 *Přepočítané koeficientom množstva		170,406		
D 2			Zakladanie				27 305,28
13	K	211571121.r	Podsyp štrkový fr. 16-32 mm	m3	10,483	32,20	337,55
	vv		8,736*1,2		10,483		
	vv		Súčet		10,483		
14	K	274321411.S	Betón základových pásov, železový (bez výstuže), tr. C 25/30	m3	159,922	101,00	16 152,12
	vv		"400mm" 76,63*1,2		91,956		
	vv		"900mm" 12,99*1,2		15,588		
	vv		"1600mm" 43,648*1,2		52,378		
	vv		Súčet		159,922		
15	K	274321511.S	Betón základových pásov, železový (bez výstuže), tr. C 30/37	m3	25,368	105,00	2 663,64
	vv		24,16*1,05		25,368		
	vv		Súčet		25,368		
16	K	274351215.S	Debnenie stien základových pásov, zhotovenie-dielce	m2	174,370	12,10	2 109,88
	vv		"oporný múr" 60,10*2*1,05		126,210		
	vv		"lokálne - ostatné" 60,20*0,4*2		48,160		
	vv		Súčet		174,370		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
17	K	274351216.S	Debnenie stien základových pásov, odstránenie-dielce	m2	174,370	2,65	462,08
18	K	274361821.S	Výstuž základových pásov z ocele 10505	t	1,243	1 500,00	1 864,50
	VV		typické				
	VV		"spony" 76,82/1000*1,04		0,080		
	VV		"kapsy" (3,702+185,10)/1000*1,04		0,196		
	VV		"veniec" (206,21+452,88)/1000*1,04		0,685		
	VV		Medzisúččet		0,961		
	VV		atypické				
	VV		"spony" 37,74/1000*1,04		0,039		
	VV		"základ" (135,3+20,35)/1000*1,04		0,162		
	VV		Medzisúččet		0,201		
	VV		brána				
	VV		77,568/1000*1,04		0,081		
	VV		Medzisúččet		0,081		
	VV		Súččet		1,243		
19	K	274362021.S	Výstuž základových pásov zo zvr. sietí KARI	t	2,734	1 359,00	3 715,51
	VV		typické				
	VV		"150/6" 946,40/1000*1,15		1,088		
	VV		Medzisúččet		1,088		
	VV		atypické				
	VV		"150/8" (303,36+226,80)/1000*1,15		0,610		
	VV		"100/8" (569,0+331,8)/1000*1,15		1,036		
	VV		Medzisúččet		1,646		
	VV		Súččet		2,734		
D 3			Zvislé a kompletne konštrukcie				10 550,00
20	K	338121123.S	Osadenie stĺpika železobetónového so zabetónovaním pätky o objeme do 0.15 m3	ks	50,000	14,00	700,00
21	M	592310000200r	Stĺpik plotový, betónový súčasť systémového riešenie dodávateľa, predpoklad max rozmer 200x200x3100 mm (nutné upresniť podľa konkrétneho dodávateľa)	ks	50,000	20,00	1 000,00
22	K	348121122r	Osadenie dosky plotovej železobetónovej prefabrikovanej	ks	240,000	7,50	1 800,00
23	M	592330002700r	Betónový panel predpokladaných rozmerov (nutne upresniť podľa konkrétneho dodávateľa) lxxhxr 2520x500x50 mm, súčasť systémového riešenie dodávateľa	ks	210,000	30,00	6 300,00
	VV		odlutenia "pre pole 2620" 42*5		210,000		
	VV		Súččet		210,000		
24	M	592330002700i	Betónový panel predpokladaných rozmerov (nutne upresniť podľa konkrétneho dodávateľa) lxxhxr 2165x500x50 mm, súčasť systémového riešenie dodávateľa	ks	5,000	25,00	125,00
	VV		odlutenia "pre pole 2265" 1*5		5,000		
	VV		Súččet		5,000		
25	M	592330002700k	Betónový panel predpokladaných rozmerov (nutne upresniť podľa konkrétneho dodávateľa) lxxhxr 1285x500x50 mm, súčasť systémového riešenie dodávateľa	ks	25,000	25,00	625,00
	VV		odlutenia "pre pole 1385" 5*5		25,000		
	VV		Súččet		25,000		
D 99			Presun hmôt HSV				10 864,27
26	K	998151111.S	Presun hmôt pre obj.8152, 8153,8159,zvislá nosná konštr.z tehál,tvárníc,blokov výšky do 10 m	t	580,977	18,70	10 864,27
D PSV			Práce a dodávky PSV				3 750,99
D 711			Izolácie proti vode a vlhkosti				1 445,64
27	K	711132107.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti nopovou fóliou položenou voľne na ploche zvislej	m2	254,182	3,02	767,63
	VV		251.665*1,01		254,182		
	VV		Súččet		254,182		
28	M	283230001500.S	Nopová fólia, výška nopov 8 mm, pre spodnú stavbu	m2	292,309	2,30	672,31
	VV		254.182*1,15 "Přepočítané koeficientom množstva		292,309		
29	K	998711101.S	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	t	0,190	30,01	5,70
D 721			Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia				235,75
30	K	721171109.S	Potrubié z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 110x2,2 mm	m	14,000	16,80	235,20
	VV		0,5*2*(27,75/2)		13,875		
	VV		Súččet		13,875		
	VV		14		14,000		
	VV		Súččet		14,000		
31	K	998721101.S	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m	t	0,024	22,90	0,55
D 767			Konštrukcie doplnkové kovové				2 069,60

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
32	K	b	D+M Samonosná posuvná brána s príslušenstvom svetlosti 6000 mm, povrchová úprava: oceľ s antikoroúznou úpravou s polyesterovým povlakom, základných farebných odličňov.	ks	1,000	2 055,13	2 055,13
33	K	998767101	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	t	0,350	41,35	14,47

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Kompostáreň - Gemerská Poloma

Objekt:

SO-04 - Dažďová kanalizácia a odvodnenie kompostovanej plochy a manipulačnej plochy

JKSO:

Miesto: k.ú. Gemerská Poloma

KS:

Dátum:

Objednávateľ:

Obec Gemerská Poloma

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

CASON CONSULTING a.s.

IČO:

36597708

IČ DPH:

SK2022058302

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH				56 795,74
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane	
DPH základná	0,00	20,00%	0,00	
znižovaná	56 795,74	20,00%	11 359,15	
Cena s DPH		v EUR		68 154,89

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

C
UI

C.a.s.
MOTA

13.12

"

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Kompostáreň - Gemerská Poloma

Objekt:

SO-04 - Dažďová kanalizácia a odvodnenie kompostovanej plochy a manipulačnej plochy

Miesto:

k.ú. Gemerská Poloma

Dátum:

Objednávateľ:

Obec Gemerská Poloma

Projektant:

Zhotoviteľ:

CASON CONSULTING a.s.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

HSV - Práce a dodávky HSV	56 795,74
1 - Zemné práce	52 727,46
2 - Zakladanie	17 395,53
4 - Vodrovnné konštrukcie	1 626,40
8 - Rúrové vedenie	763,80
9 - Ostatné konštrukcie a práce na rúrovom vedení	15 683,80
99 - Presun hmôt HSV	14 944,00
	2 313,93
PSV - Práce a dodávky PSV	1 694,56
721 - Zdravotech. vnútorná kanalizácia	360,13
722 - Zdravotechnika - vnútorný vodovod	1 334,43
M - Práce a dodávky M	1 016,22
23-M - Montáže potrubia	1 016,22
HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby	357,50
VRN - Vedľajšie rozpočtové náklady	1 000,00

ROZPOČET

Stavba:

Kompostáreň - Gemerská Poloma

Objekt:

SO-04 - Dažďová kanalizácia a odvodnenie kompostovanej plochy a manipulačnej plochy

Miesto:

k.ú. Gemerská Poloma

Dátum:

Objednávateľ:

Obec Gemerská Poloma

Projektant: 0

Zhotoviteľ:

CASON CONSULTING a.s.

Spracovateľ: 0

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

Náklady z rozpočtu

56 795,74

D HSV

Práce a dodávky HSV

52 727,46

D 1

Zemné práce

1	K	131201102	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, nad 100 do 1000 m3	m3	360,713	5,60	2 019,99
2	K	132201202	Výkop rýhy šírky 600-2000mm horn.3 od 100 do 1000 m3	m3	259,465	9,20	2 387,08
3	K	132201209	Priplatok k cenám za lepivosť horniny 3	m3	620,178	0,60	372,11
4	K	151101101	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 2 m	m2	444,396	3,10	1 377,63
5	K	151101111	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 2 m	m2	434,136	1,88	816,18
6	K	161101501	Zvislé premiestnenie výkopku z horniny I až IV, nosením za každé 3 m výšky	m3	993,449	3,00	2 980,35
7	K	162301102	Vodorovné premiestnenie výkopku tr.1-4, do 1000 m	m3	993,449	1,77	1 758,40
8	K	167101102	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	m3	993,449	0,65	645,74
9	K	171201202	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	620,178	1,30	806,23
10	K	174101002	Zásyp sypaninou so zhutnením jam, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m3	m3	373,271	2,88	1 075,02
11	K	175101101	Obsyp potrubia	m3	120,096	10,50	1 261,01
12	M	5833752900.1	Obsyp potrubia 0-4	m3	120,096	15,00	1 801,44
13	K	181101102	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2	235,872	0,40	94,35

1 626,40

D 2

Zakladanie

14	K	271533001	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením z kameniva hrubého drveného fr.32-63 mm	m3	4,914	43,00	211,30
15	K	273313612	Betón základových dosiek, prostý tr. C 20/25	m3	4,914	93,00	457,00
16	K	273362021	Výstuž základových dosiek zo zvr. sieti KARI	t	0,737	1 300,00	958,10

763,80

D 4

Vodorovné konštrukcie

17	K	451573111.1	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 150 mm	m3	24,019	31,80	763,80
----	---	-------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------	----	--------	-------	--------

D 8

Rúrové vedenie

18	K	871171000	Montáž vodovodného potrubia z dvojsrtvového PE 100 SDR11/PN16 zvarovaných natupo D 32x3,0 mm	m	3,600	0,45	1,62
19	M	286130033400	Rúra HDPE na vodu PE100 PN16 SDR11 32x3,0x100 m, WAVIN (alebo ekvivalent)	m	3,600	1,21	4,36
20	M	286530020100	Koleno 90° na tupo PE 100, na vodu, plyn a kanalizáciu, SDR 11 L D 32 mm, WAVIN (alebo ekvivalent)	ks	2,000	3,92	7,84
21	K	871354006.1	Montáž kanalizačného PP potrubia hladkého plnostenného SN 10 DN 160	m	140,040	0,82	114,83
22	M	286140013500.1	Rúra PRAGMA ID, DN 160 dl. 6 m PP korugovaný kanalizačný systém SN8, PIPELIFE (alebo ekvivalent)	ks	28,008	45,00	1 260,36
23	K	871356028.1	Montáž kanalizačného PVC potrubia hladkého plnostenného DN 200	m	56,520	0,65	36,74
24	M	286120008400	Rúra PVC hladký kanalizačný systém DN 200x6,6, dl. 1 m, QUANTUM SN 12, PIPELIFE (alebo ekvivalent)	ks	56,520	15,00	847,80
25	K	877354006.1	Montáž kanalizačného PP kolena DN 160	ks	4,000	4,10	16,40
26	M	286540048700.1	Oblúk ID PRAGMA PP DN 160x45°, korugovaný kanalizačný systém, PIPELIFE (alebo ekvivalent)	ks	2,000	12,00	24,00
27	M	286540048800.1	Oblúk ID PRAGMA PP DN 160x90°, korugovaný kanalizačný systém, PIPELIFE (alebo ekvivalent)	ks	2,000	13,00	26,00
28	K	877354030.1	Montáž kanalizačnej PP odbočky DN 160	ks	2,000	4,30	8,60
29	M	286540094700.1	Odbočka ID PRAGMA PP DN 160x160/45°/87°, korugovaný kanalizačný systém, PIPELIFE (alebo ekvivalent)	ks	2,000	24,00	48,00
30	K	877356006.1	Montáž kanalizačného PVC kolena DN 200	ks	12,000	4,02	48,24

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
31	M	286520005700	Koleno PVC D 200/45° QUANTUM SN12, hladký kanalizačný systém, PIPELIFE (alebo ekvivalent)	ks	12,000	34,80	417,60
32	K	877356030.1	Montáž kanalizačnej PVC odbočky DN 200	ks	2,000	4,00	8,00
33	M	286520025800	Odbočka QUANTUM PVC DN 200/200/45° hladký kanalizačný systém SN12, PIPELIFE (alebo ekvivalent)	ks	2,000	81,50	163,00
34	K	892233111.	Preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia	m	3,600	2,00	7,20
35	K	892241111	Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN do 80	m	3,600	0,40	1,44
36	K	89410111.911	Osadenie retenčnej nádrže železobetónovej, hmotnosti nad 10 t	ks	1,000	500,00	500,00
37	M	487.0011	Retenčná nádrž AN Alia 12 s montážou bez žeriavu (alebo ekvivalent)	ks	1,000	1 500,00	1 500,00
38	M	487.002	Skruž 1000/1000/90 s poplast. stupačkami	ks	1,000	70,00	70,00
39	M	487.003	Skruž 1000/250/90 s poplast. stupačkou	ks	1,000	25,50	25,50
40	M	487.004	Kónus 1000-625/600/90 K, PS	ks	1,000	120,00	120,00
41	M	487.005	Poklop liatinový DN 600, D400 kN	ks	1,000	220,00	220,00
42	M	487.006	Doprava RN	ks	1,000	450,00	450,00
43	K	89410111.912	Osadenie akumuláčnej nádrže železobetónovej, hmotnosti nad 10 t	ks	1,000	500,00	500,00
44	M	487.0013	Akumulačná nádrž AN Alia 20 s montážou bez žeriavu (alebo ekvivalent)	ks	1,000	3 000,00	3 000,00
45	M	487.002	Skruž 1000/1000/90 s poplast. stupačkami	ks	1,000	70,00	70,00
46	M	487.003	Skruž 1000/250/90 s poplast. stupačkou	ks	1,000	25,50	25,50
47	M	487.004	Kónus 1000-625/600/90 K, PS	ks	1,000	120,00	120,00
48	M	487.005	Poklop liatinový DN 600, D400 kN	ks	1,000	220,00	220,00
49	M	487.0061	Doprava AN	ks	1,000	450,00	450,00
50	K	894421112.01	Zriadenie šachiet splaškovej kanalizácie	ks	8,000	120,00	960,00
51	M	620000090	DNO ŠACH630X200 0/90	ks	1,000	170,00	170,00
52	M	620091800	DNO ŠACH630X200 0/90/180	ks	2,000	170,00	340,00
53	M	6R6301000	PRODLOUŽENÍ ŠACH630X1M	ks	7,000	75,00	525,00
54	M	KGBET630	PRSTENEC BETONOVÝ 630 MM	ks	8,000	77,00	616,00
55	M	KGU200	PŘESUVKA 200MM KAN.PVC	ks	1,000	5,20	5,20
56	M	PL600/D400	POKLOP BEGU 600 D400-PLNÝ	ks	7,000	160,00	1 120,00
57	M	PRK630	PRAGMA TĚSNÍCÍ KROUŽEK 630	ks	16,000	18,90	302,40
58	M	616000090	DNO ŠACH630X160 0/90	ks	2,000	205,00	410,00
59	M	616000135	DNO ŠACH630X160 0/135	ks	1,000	230,00	230,00
60	M	616000180	DNO ŠACH630X160 0/180	ks	2,000	170,00	340,00
61	M	6R6301500	PRODLOUŽENÍ ŠACH630X1,5M	ks	1,000	115,00	115,00
62	M	KGU150	PŘESUVKA 150MM KAN.PVC	ks	3,000	2,85	8,55
63	M	PL600/A15	POKLOP BEGU 600 A15-PLNÝ	ks	1,000	128,00	128,00
64	K	899721131	Označenie vodovodného potrubia bielou výstražnou fóliou	m	3,600	0,65	2,34
65	K	899721132	Označenie kanalizačného potrubia hnedou výstražnou fóliou	m	196,560	0,50	98,28

D 9

Ostatné konštrukcie a práce na rúrovom vedení

14 944,00

66	K	93514.001	Osadenie odvodňovacieho polymérbetónového žľabu monolitického	ks	6,000	145,00	870,00
67	M	592270104000	Odvodňovací monolitický žľab, dl. 1 m, polymérbetón	ks	98,000	125,00	12 250,00
68	M	592270109800	Odvodňovací monolitický žľab, čelná stena, polymérbetón	ks	12,000	62,00	744,00
69	M	592270109900	Vpust - pre odvodňovacie monolitické žľaby, dl. 0,66 m, polymérbetón (spodný + vrchný diel)	ks	6,000	140,00	840,00
70	M	592270110000	Kalový kôš	ks	6,000	40,00	240,00

D 99

Presun hmôt HSV

2 313,93

71	K	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hibené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	154,262	15,00	2 313,93
----	---	-----------	------------------------------------------------------------------------------------------------	---	---------	-------	----------

D PSV

Práce a dodávky PSV

1 694,56

D 721

Zdravotech. vnútorná kanalizácia

360,13

72	K	721242120.1	Lapač strešných naplavenín HL600NG DN110/125 s kíbom na odtoku, lapačom nečistôt, protizápachovou nezámrznou klapkou, čistiacim krytom, pohľadové diely z latiny (Dodávka + Montáž)	ks	2,000	180,00	360,00
73	K	998721101	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m	t	0,006	21,00	0,13

D 722

Zdravotechnika - vnútorný vodovod

1 334,43

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
74	K	72223104.1	Montáž armatúr a technológie pre kalové čerpadlo	ks	1,000	40,00	40,00
75	M	408.0001	Ропорне черпаццо 30/80 M-A AD + (vyrovňavacia tlaková) expanzná nádoba 5litrov + (riadiaca jednotka) frekvenčný menič ACTIVE DRIVER PLUS (alebo ekvivalent)	ks	1,000	990,00	990,00
76	M	408.0002	Gulový kohút D32	ks	2,000	45,00	90,00
77	M	408.0003	Spätná klapka D32	ks	1,000	44,00	44,00
78	M	408.009	Napojenia na elektrocentrálu	ks	1,000	61,00	61,00
79	M	408.999	Oceľová chránička DN50 + vyspravenie otvoru	ks	2,000	45,00	90,00
80	K	998722101	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m	t	1,050	18,50	19,43

D M Práce a dodávky M 1 016,22

D 23-M Montáže potrubia 1 016,22

81	K	230170004	Príprava pre skúšku tesnosti DN 150 - 200	úsek	10,000	80,00	800,00
82	K	230170014	Skúška tesnosti potrubia podľa STN 13 0020 DN 150 - 200	m	196,560	1,10	216,22

D HZS Hodinové zúčtovacie sadzby 357,50

83	K	HZS000111.1	Pomocné stavebné práce	hod	25,000	14,30	357,50
----	---	-------------	------------------------	-----	--------	-------	--------

D VRN Vedľajšie rozpočtové náklady 1 000,00

84	K	000300015	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou meranie profilov, meranie a výpočet plôch a objemov	ks	1,000	1 000,00	1 000,00
----	---	-----------	--------------------------------------------------------------------------------------------------	----	-------	----------	----------

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Kompostáreň - Gemerská Poloma

Objekt:

ZS - Zariadenie staveniska

JKSO:

Miesto: k.ú. Gemerská Poloma

Objednávateľ:

Obec Gemerská Poloma

Zhotoviteľ:

CASON CONSULTING a.s.

Projektant:

Bc. Róbert Malec

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum: 16.12.2021

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH: SK2022058302

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

1 785,85

DPH základná
znižovaná

Základ dane

0,00

1 785,85

Sadzba dane

20,00%

20,00%

Výška dane

0,00

357,17

Cena s DPH

v EUR

2 143,02

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

C
U

G
301,8

1.3.22

7

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Kompostáreň - Gemerská Poloma

Objekt:

ZS - Zariadenie staveniska

Miesto:

k.ú. Gemerská Poloma

Dátum:

Objednávateľ:

Obec Gemerská Poloma

Projektant:

Zhotoviteľ:

CASON CONSULTING a.s.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

	1 785,85
HSV - Práce a dodávky HSV	585,85
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	585,85
VRN - Vedľajšie rozpočtové náklady	1 200,00

ROZPOČET

Stavba: Kompostáreň - Gemerská Poloma

Objekt: **ZS - Zariadenie staveniska**

Miesto: k.ú. Gemerská Poloma

Objednávateľ: Obec Gemerská Poloma

Zhotoviteľ: CASON CONSULTING a.s.

Dátum:

Projektant:

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

							1 785,85	
D	HSV	Práce a dodávky HSV						585,85
D	9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie						585,85
4	K	979081111	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	5,000	9,80	49,00	
5	K	979081121	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	45,000	0,33	14,85	
				vv	5*9 *Přepočítané koeficientom množstva	45,000		
6	K	979082111	Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	10,000	9,20	92,00	
				vv	5*2 *Přepočítané koeficientom množstva	10,000		
8	K	979089612	Poplatok za skladovanie - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné	t	5,000	24,00	120,00	
7	K	979089713	Prenájom a prístavenie kontajneru 7 m3 (vrátane prístavenia)	ks	2,000	155,00	310,00	
D	VRN	Vedľajšie rozpočtové náklady						1 200,00
1	K	000z	Zariadenie staveniska, vrátane vypratania, prichystania, oplotenia, uvedenia do pôvodného stavu. ... (komplet)	súb.	1,000	100,00	100,00	
2	K	000g	Geodetické práce komplet - vytýčenie, skutkové zameranie, ...	súb.	1,000	1 000,00	1 000,00	
3	K	000p	Plán organizácie výstavby	súb.	1,000	100,00	100,00	