

## ZMLUVA O DIELO

uzavretá v zmysle ustanovení § 536 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka  
v znení neskorších predpisov; (ďalej len „Zmluva“)

### Čl. 1 ZMLUVNÉ STRANY

#### OBJEDNÁVATEĽ:

Názov: **Obec Trebatice**  
Sídlo: Hlavná ulica 247/107, 922 10 Trebatice  
Zastúpený: Mgr. Juraj Valo, starosta obce  
IČO: 00313106  
DIČ: 2020531007  
Bankové spojenie: Slovenská sporiteľňa, a.s.  
IBAN: SK73 0900 0000 0051 5999 9728

(ďalej len „objednávateľ“)

#### ZHOTOVITEĽ:

Názov: **CS, s.r.o.**  
Sídlo: Strojárska 5487, 917 02 Trnava  
Štatutárny orgán: Ing. Igor Baďura, konateľ  
Registrácia: OR OS TT, oddiel Sro, vložka č. 21753/T  
IČO: 44101937  
DIČ: 2022578954  
IČ DPH: SK2022578954  
Bankové spojenie: VUB, a.s.  
IBAN: SK1502000000002440132356  
E-mail: cstt@cstt.sk

(ďalej len „zhotoviteľ“)

### Čl. 2

#### ÚVODNÉ USTANOVENIA

- 2.1. Zmluvné strany uzatvárajú túto zmluvu o dielo na realizáciu zákazky: **Zberný dvor Trebatice**, ktorú sa zhotoviteľ zaväzuje pre objednávateľa zhotoviť v rozsahu podľa čl. 3 tejto zmluvy o dielo.
- 2.2. Objednávateľ sa zaväzuje spolupôsobiť so zhotoviteľom pri vykonávaní diela, vykonané práce a dodávky prevziať spôsobom dohodnutým v tejto zmluve a zaplatiť cenu za vykonanie diela, to všetko podľa nižšie uvedených podmienok.
- 2.3. Zhotoviteľ vyhlasuje, že má oprávnenie vykonávať všetky činnosti a dostatok odborných skúseností a prostriedkov najmä finančných, personálnych a materiálnych, aby zhotovil pre objednávateľa dielo podľa čl. 3, podľa dohodnutých podmienok, a zároveň riadne a včas.

### Čl. 3

#### PREDMET ZMLUVY

- 3.1. Predmetom tejto zmluvy je záväzok zhotoviteľa zhotoviť pre objednávateľa dielo „**Zberný dvor Trebatice**“ (ďalej len „dielo“ alebo „stavba“) a záväzok objednávateľa zaplatiť cenu za vykonané dielo.
- 3.2. Podrobné informácie sú zrejmé z projektovej dokumentácie, ktorú vypracoval PIO Keramoprojekt, a.s. a v príslušnom stavebnom povolení.
- 3.3. Miesto plnenia: k.ú. Trebatice, okres Piešťany

- 3.4. Podrobný popis prác vo vecnom a finančnom vyjadrení je prílohou č. 1 tejto zmluvy. Zhotoviteľ sa zaväzuje zrealizovať práce v rozsahu podľa predloženej ponuky.
- 3.5. Pri vykonávaní diela sa zhotoviteľ zaväzuje postupovať samostatne, zhotoviť dielo vo vlastnom mene a na vlastnú zodpovednosť a nebezpečnosť v súlade s touto zmluvou a spôsobom dohodnutým v tejto zmluve.
- 3.6. Zhotoviteľ potvrdzuje, že sa v plnom rozsahu oboznámil s rozsahom a povahou diela, že sú mu známe technické, kvalitatívne a iné podmienky k realizácii diela a že disponuje takými technickými, materiálnymi a personálnymi kapacitami, oprávneniami a odbornými znalosťami, ktoré sú k riadnemu vykonaniu diela potrebné.

#### Čl. 4 TERMÍN PLNENIA

- 4.1. Zhotoviteľ sa zaväzuje:
  - začať realizáciu diela v termíne: do 7 dní od nadobudnutia účinnosti zmluvy,
  - vykonať dielo v termíne najneskôr do 8 mesiacov od začatia prác,
- 4.2. Objednávateľ sa zaväzuje poskytnúť zhotoviteľovi spolupôsobenie potrebné pre splnenie predmetu zmluvy v dohodnutých termínoch:
  - odovzdanie staveniska do 5 dní od nadobudnutia účinnosti tejto zmluvy.
- 4.3. V prípade odôvodnenej potreby zmeny termínu realizácie diela sa zmluvné strany zaväzujú po vzájomnej písomnej dohode a po vypracovaní písomného dodatku k tejto zmluve, v ktorom budú dohodnuté všetky podmienky zmeny v uskutočnení diela, akceptovať zmenu termínu realizácie diela.
- 4.4. Zhotoviteľ nie je v omeškani s termínom ukončenia diela o dobu, po ktorú nemohol svoju povinnosť plniť následkom okolností vzniknutých vyššou mocou, pričom čas realizácie diela sa predĺži o túto dobu.
- 4.5. Termín je splnený úplným dokončením diela, teda podpísaním zápisu o odovzdaní a prevzatí stavby oboma zmluvnými stranami. Podpísaním zápisu o odovzdaní a prevzatí stavby neprechádza na objednávateľa nebezpečnosť škody na diele ani žiadnej jeho časti, pokiaľ objednávateľ prevezme dielo s drobnými vadami a nedorobkami nebrániacimi užívanie diela. K prechodu nebezpečnosti škody na diele na objednávateľa dochádza až úplným odstránením všetkých väd a nedorobkov vytknutých pri odovzdaní diela v zápise o odovzdaní a prevzatí diela, inak odovzdaním diela. V prípade zistenia, že dielo má vady a nedorobky brániace jeho užívaniu, môže ho objednávateľ odmietnuť prevziať. Pokiaľ objednávateľ prevezme dielo s vadou alebo nedorobkom, nezbavuje sa týmto zhotoviteľ povinnosti vadu alebo nedorobok odstrániť.
- 4.6. Objednávateľ nie je povinný zhotoviteľa na dodržanie termínu ukončenia realizácie diela upozorňovať. Nedodržaním termínu realizácie diela dochádza k omeškaniu zhotoviteľa so všetkými dôsledkami podľa ustanovení Obchodného zákonníka a tejto zmluvy.

#### Čl. 5 CENA DIELA A PLATOBNÉ PODMIENKY

- 5.1. Cena diela v rozsahu plnenia podľa čl. 3 tejto zmluvy je stanovená v zmysle cenovej ponuky zhotoviteľa, ktorá bola vypracovaná podľa podmienok vo vyhlásenom verejnom obstarávaní a je dohodnutá v súlade so zákonom NR SR č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov, vyhlášky MF SR č. 87/1996 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon NR SR č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov takto:

|                                    |              |
|------------------------------------|--------------|
| Zmluvná cena bez DPH :             | 194 957,73 € |
| Sadzba DPH a výška DPH: DPH 20%    | 38 991,55 €  |
| Zmluvná cena celkom, vrátane DPH : | 233 949,28 € |

(slovom: Dvestotridsaťtritisíc deväťstoštyridsaťdeväť EUR, 28 centov)

Súčasťou tejto zmluvy o dielo je rozpočet, ako jej príloha č. 1.

- 5.2. DPH bude účtovaná na základe platných právnych predpisov v čase realizácie diela.

- 5.3. Cena likvidácie odpadu je súčasťou dohodnutej ceny diela.
- 5.4. V cene sú zahrnuté i príslušné náklady spojené s vybudovaním, prevádzkovaním a likvidáciou zariadenia staveniska.
- 5.5. V cene nie sú zahrnuté:
  - prípady dohodnutého rozšírenia alebo zúženia predmetu zmluvy,
  - zmeny zákonnej sadzby DPH.
- 5.6. Úpravy ceny sa zmluvné strany dohodli riešiť písomným dodatkom k zmluve o dielo.
- 5.7. Za prípady dohodnutého rozšírenia predmetu zmluvy, t.j. za práce navyše, sa považuje zmena projektovej dokumentácie doplnená o zmenu stavby, ktorú vyvolal výlučne objednávateľ.
- 5.8. Na žiadosť zhotoviteľa poskytne objednávateľ najviac jedenkrát za štyri mesiace zhotoviteľovi čiastkovú platbu za skutočne vykonané práce. Platba bude zrealizovaná na základe faktúry, ktorá bude vystavená na základe zhotoviteľom predložených a objednávateľom odsúhlasených súpisov skutočne vykonaných prác a budú prílohou faktúry. Súpisy musia byť potvrdené zhotoviteľom a zástupcom objednávateľa. Skutočne vykonané práce a dodávky budú fakturované podľa jednotkovej ceny uvedenej v cenovej ponuke.
- 5.9. Zhotoviteľ predloží objednávateľovi na overenie správnosti súpis vykonaných prác a dodávok v 3-och vyhotoveniach. Objednávateľ (zástupca objednávateľa) potvrdí súpis v lehote do 5 pracovných dní po jeho obdržaní podpisom, v súlade s čl.5.8.
- 5.10. Faktúra bude splatná do 30 kalendárnych dní odo dňa doručenia objednávateľovi.
- 5.11. Faktúra bude obsahovať náležitosti podľa § 71 zák. č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov, a tiež označenie povinnej a oprávnenej osoby v súlade s ust. § 3a) Obchodného zákonníka a číslo zmluvy. Objednávateľ má právo vrátiť zhotoviteľovi na opravu alebo doplnenie faktúru, ktorá nemá všetky náležitosti daňového dokladu alebo je vystavená nesprávne, neobsahuje dohodnutú prílohu (súpis vykonaných prác potvrdený zástupcom objednávateľa), pričom sa zastaví plynutie lehoty splatnosti. Nová lehota splatnosti začne plynúť od doručenia riadne opravenej, resp. doplnenej faktúry objednávateľovi.
- 5.12. Zhotoviteľ berie na vedomie, že dodatky k tejto zmluve budú uzatvorené iba v prípade, ak ich uzavretie bude v súlade so zákonom o verejnom obstarávaní.
- 5.13. Zhotoviteľ bude akceptovať zníženie ceny v prípade, ak sa časť diela na podnet objednávateľa nebude realizovať. Uvedená skutočnosť bude oznámená zhotoviteľovi.
- 5.14. Peňažný záväzok bude splnený pripísaním príslušnej čiastky na bankový účet zhotoviteľa.

## Čl. 6 STAVENISKO

- 6.1. Objednávateľ odovzdá zhotoviteľovi stavenisko v lehote podľa tejto zmluvy.
- 6.2. Zhotoviteľ zodpovedá na prevzatom stavenisku za poriadok a čistotu, za správne ukladanie materiálov a konštrukcií, za ochranu životného prostredia počas realizácie diela a zaväzuje sa na svoj náklad odstrániť odpad, ktorý je výsledkom jeho činnosti.
- 6.3. Zhotoviteľ zodpovedá za vyčistenie prípadne znečistených komunikácií, ktoré používa v súvislosti s vykonávaním svojej činnosti.
- 6.4. Zhotoviteľ je povinný dodržiavať podmienky stanovené vyhláškou MPSVaR SR č. 147/2013 Z. z. ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri stavebných prácach a prácach s nimi súvisiacich a podrobnosti o odbornej spôsobilosti na výkon niektorých pracovných činností v platnom znení. Za vytvorenie podmienok na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a zaistenie požiarnej ochrany, zabezpečenie a vybavenie pracoviska na bezpečný výkon práce za účelom plnenia tejto zmluvy a dodržiavanie všeobecne záväzných právnych predpisov, ako aj technických noriem, (aj keď nie sú všeobecne záväzné), pri plnení tejto zmluvy na pracovisku zodpovedá v plnom rozsahu a výlučne zhotoviteľ.
- 6.5. Objednávateľ prehlasuje, že na stavbe bude vykonávať počas celej doby realizácie diela stavebný dozor. K tejto činnosti objednávateľom sú poverení pracovníci oprávnení jednať vo veciach technických – Ing. Ladislav Straka.
- 6.6. Zhotoviteľ prehlasuje, že vedením stavby poverí Rastislav Kravčovič.

## Čl. 7 ZODPOVEDNOSŤ ZHOTOVITEĽA

- 7.1. Zhotoviteľ je povinný poskytnúť Objednávateľovi úplné, správne a pravdivé vyhlásenia.
- 7.2. Zhotoviteľ vyhlasuje, že:
- si preštudoval východiskové podklady,
  - si je vedomý, že pri položkách, pri ktorých nie je uvedená cena montáže, je táto cena obsiahnutá v cene dodávky,
  - popis diela vo východiskových podkladoch - PD je dostatočný,
  - je spôsobilý a schopný vykonať dielo v súlade s týmito východiskovými podkladmi a za podmienok stanovených v zmluve a neexistujú žiadne nedostatky či rozpornosť východiskových podkladov, ktoré by boli prekážkou vykonania diela v súlade so zmluvou,
  - pred začatím vykonávania svojich prác a výkonov sa presvedčil o správnom stave už vykonaných dodávok a prác, na ktoré nadväzujú a/alebo s ktorým súvisia dodávky a práce Zhotoviteľa. Akékoľvek zistené nedostatky spolu s návrhom na zabezpečenie nápravy je povinný okamžite písomne oznámiť Objednávateľovi formou zápisu do stavebného denníka.
- 7.3. Zhotoviteľ vyhlasuje, že preskúmal stavenisko i jeho okolie, získal o stavenisku všetky potrebné informácie, a tieto si dostatočným spôsobom preveril. Zhotoviteľ vyhlasuje, že sa presvedčil najmä o:
- stave a povahe staveniska a jeho okolia, vrátane podpovrchových podmienok a prípadného znečistenia životného prostredia,
  - geologických, hydrogeologických a hydrologických podmienok na stavenisku, vrátane správnosti geodetických podkladov a zameraní,
  - klimatických podmienkach na stavenisku,
  - rozsahu a povahe prác a materiálov nevyhnutných k vykonaniu diela,
  - možnostiach prístupových a príjazdových ciest na stavenisko, ktoré môže potrebovať.
- Zhotoviteľ je povinný vykonať a nesie zodpovednosť:
- za presné osadenie diela vo vzťahu k pôvodným referenčným bodom a úrovniam,
  - za správnosť polohy, úrovni, rozmerov a vytyčenie všetkých častí diela,
  - za zabezpečenie úradného kontrolného zamerania, ktoré určí presnú polohu všetkých častí diela vo vzťahu k hraniciam staveniska (modulovým osám), a to periodicky a na svoje vlastné náklady. Originál tohto dokumentu je Zhotoviteľ povinný odovzdať Objednávateľovi.
- 7.4. V prípade ak sa počas vykonávania diela vyskytne chyba v polohe, úrovni, rozmeroch alebo vytyčení ktorejkoľvek časti diela, Zhotoviteľ je povinný túto chybu na vlastné náklady bez zbytočného odkladu odstrániť, a to k spokojnosti Objednávateľa.
- 7.5. Zhotoviteľ vyhlasuje, že všetky podmienky stavebnej pripravenosti Zhotoviteľa oznámil Objednávateľovi pred podpisom zmluvy. Zhotoviteľ berie na vedomie a súhlasí, že ak sa strany v zmluve nedohodli na oznámení určitých podmienok stavebnej pripravenosti podľa predchádzajúcej vety, nemá Zhotoviteľ právo požadovať ich zabezpečenie zo strany Objednávateľa ani právo na zmenu termínu dokončenia diela.
- 7.6. Zhotoviteľ je povinný bez zbytočného odkladu, najneskôr však do desať dní od prevzatia východiskových podkladov a/alebo iných podkladov, ktoré nemal k dispozícii pri uzavieraní zmluvy, oznámiť Objednávateľovi prípadné zistené vady, nedostatky, rozpory, neúplnosť a/alebo nevhodnosť východiskových podkladov a/alebo ich častí pre vykonanie diela a dôvody tejto nevhodnosti. V prípade ak Zhotoviteľ neoznámil Objednávateľovi zistené vady, nedostatky, rozpory, neúplnosť a/alebo nevhodnosť východiskových podkladov a/alebo ich častí v lehote podľa predchádzajúcej vety, nemá Zhotoviteľ právo namietať, že mu neboli známe vady a nedostatky, ktoré mohol zistiť z poskytnutých podkladov.
- 7.7. Zhotoviteľ je viazaný svojimi vyhláseniami uvedenými v zmluve a zodpovedá za ich pravdivosť. Objednávateľ vychádza z pravdivosti vyhlásení Zhotoviteľa v zmluve a na pravdivosť týchto vyhlásení Zhotoviteľa sa spolieha. V prípade, ak sa ukáže akékoľvek vyhlásenie Zhotoviteľa ako nepravdivé a/alebo ak nebude možné vykonať dielo podľa vyhlásení Zhotoviteľa
- 7.8. Zhotoviteľ je povinný nahradiť Objednávateľovi škodu, ktorá mu vznikne v dôsledku nepravdivosti vyhlásenia Zhotoviteľa, a to aj náklady na práce a dodávky, ktoré Objednávateľovi vznikli v súvislosti so

zabezpečením vykonania diela v rozsahu podľa zmluvy a v súlade s vyhláseniami Zhotoviteľa výslovne uvedenými v zmluve.

## Čl. 8 SPLNENIE DODÁVKY

- 8.1. Zhotoviteľ vykoná dielo na svoje náklady a na vlastné nebezpečenstvo.
- 8.2. Zhotoviteľ vykoná stavebné práce v odbornej kvalite podľa platných STN, odborové normy, technické predpisy, všeobecne platných právnych predpisov, podmienok stavebných projektov, zápisov a dohôd medzi objednávateľom a zhotoviteľom a vyjadrenia verejno-právnych orgánov a inštitúcií.
- 8.3. V priebehu realizácie diela budú použité materiály vyšpecifikované cenovou ponukou, ktoré spĺňajú vlastnosti dané ustanovením § 47 zák. č. 50/1976 Zb. (stavebného zákona) v platnom znení a sú doložené dokladmi o ich kvalite v súlade so zák. č. 133/2013 Z. z. o stavebných výrobkoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov.
- 8.4. Zmluvné strany sa dohodli na odovzdaní a prevzatí diela po ukončení diela, resp. jeho ucelenej časti.
- 8.5. Dodávka diela sa bude považovať za splnenú po jej riadnom vykonaní podľa tejto zmluvy tak, že je pripravená na odovzdanie a prevzatie. Povinnosť dodať dielo objednávateľovi sa splní riadnym odovzdaním dojednanej dodávky. Povinnosť prevziať dodávku diela je splnená vyhlásením objednávateľa v zápisnici o odovzdaní a prevzatí, že dodávku preberá.
- 8.6. Zhotoviteľ je povinný písomne oznámiť objednávateľovi a to najneskôr 4 dni vopred, kedy je predmet plnenia pripravený na odovzdanie a prevzatie. Na základe návrhu zhotoviteľa objednávateľ zvolá preberacie konanie, na ktorom si zmluvné strany dohodnú časový program prehliadky a odovzdania diela. Objávateľ je povinný prevziať dielo, ak bolo riadne vykonané.
- 8.7. Z odovzdávacieho a preberacieho konania je zhotoviteľ povinný pripraviť a objednávateľovi odovzdať tieto doklady :
  - popis a zdôvodnenie vykonaných odchýlok a zmien stavby pred jej dokončením,
  - certifikáty výrobkov, ktoré podliehajú povinnej certifikácii (zák. č. 264/99 Z. z.),
  - stavebný (montážny) denník.
- 8.8. O odovzdaní a prevzatí diela, resp. jeho časti, spíše objednávateľ so zhotoviteľom zápisnicu, ktorú podpíšu zástupcovia zmluvných strán. V zápisnici musí byť prehlásené, že zhotoviteľ dielo odovzdáva a objednávateľ ho preberá. Zápisnica musí obsahovať i posúdenie diela po kvalitatívnej a kvantitatívnej stránke. Spísaním a podpísaním zápisnice o odovzdaní a prevzatí diela sa dodávka diela považuje za splnenú.
- 8.9. Objávateľ sa zaväzuje prevziať dielo s prípadnými nedostatkami a nedorobkami, ak tieto nebránia jeho funkčnosti a plneniu účelu za splnenia dohodnutých podmienok.

## Čl. 9 ZÁRUČNÁ DOBA A ZODPOVEDNOSŤ ZA PORUCHY

- 9.1. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že predmet tejto zmluvy je zhotovený podľa podmienok zmluvy, a že počas záručnej doby bude mať vlastnosti dohodnuté v tejto zmluve.
- 9.2. Zhotoviteľ preberá všetky záväzky za kvalitu svojej práce, je povinný vykonať činnosti spojené s predmetom zmluvy na vlastnú zodpovednosť, pričom je povinný rešpektovať platné STN a všeobecné platné právne predpisy. Zhotoviteľ ručí za to, že práce, ktoré vykonával zodpovedajú kvalite podľa tejto zmluvy, normám, a že túto kvalitu majú aj v čase preberacieho konania a počas záručnej doby.
- 9.3. Zmluvné strany sa dohodli, že záručná doba na zrealizované dielo, bude trvať 60 mesiacov. Záruka začína plynúť odo dňa písomného odovzdania a prevzatia diela bez porúch a nedorobkov.
- 9.4. Zjavné poruchy, t.j. nedostatky a nedorobky, ktoré objednávateľ zistil, resp. mohol zistiť odbornou prehliadkou pri preberaní diela, musia byť zapísané v zápisnici o odovzdaní a prevzatí diela s dohodnutými termínmi ich odstránenia.
- 9.5. Zhotoviteľ zodpovedá za poruchy predmetu plnenia, ak boli spôsobené porušením jeho povinností, ktoré objednávateľ zistí v záručnej lehote a ktoré včas písomne reklamuje.
- 9.6. Zhotoviteľ je povinný bezodkladne po oznámení poruchy objednávateľom vykonať šetrenie ohľadne poruchy a informovať objednávateľa o charaktere poruchy, jej rozsahu, dôvodoch a príčinách a navrhovanom spôsobe jej odstránenia. V prípade, že bude možné poruchu odstrániť viacerými spôsobmi,

je zhotoviteľ povinný tieto spôsoby oznámiť objednávateľovi a podať mu všetky dostupné a relevantné informácie o ich vhodnosti. Právo výberu spôsobu odstránenia poruchy má v každom jednotlivom prípade objednávateľ.

- 9.7. Zhotoviteľ sa zaväzuje začať s odstránením porúch predmetu tejto zmluvy bez zbytočného odkladu, najneskôr do 3 dní od uplatnenia reklamácie objednávateľa a poruchy odstrániť bezplatne v čo najkratšom technicky možnom čase za súčinnosti objednávateľa, ktorý mu umožní prístup na stavenisko. V prípade, že zhotoviteľ nepristúpi k odstráneniu zistených porúch v uvedenej lehote, môže objednávateľ vykonať opravu na vlastné náklady a je oprávnený si výšku týchto nákladov uplatniť u zhotoviteľa.
- 9.8. Pokiaľ by odstránenie porúch bolo spojené s neúmerne vysokými nákladmi a porucha by nebránila užívaniu diela, zmluvné strany sa môžu dohodnúť na primeranej zľave z ceny diela bez odstránenia poruchy.
- 9.9. Ak sa ukáže, že porucha predmetu plnenia je neopraviteľná, zaväzuje sa zhotoviteľ do 14 dní od zistenia tejto skutočnosti dodať a namontovať náhradný predmet plnenia.

## Čl. 10 ZMLUVNÉ SANKCIE

- 10.1. Zmluvné strany sa dohodli na nasledovných zmluvných sankciách:
  - 10.1.1. Ak bude zhotoviteľ v omeškaní s odovzdaním diela uvedeného v článku 3. ods. 3.1 tejto zmluvy a dielo nebude riadne ukončené a odovzdané zhotoviteľom v termíne dohodnutom v čl. 4. ods. 4.1 tejto zmluvy, zhotoviteľ sa zaväzuje zaplatiť objednávateľovi zmluvnú sankciu vo výške 500,- eur bez DPH (slovom: päťsto eur bez DPH) za každý aj začatý deň omeškania. Týmto nie je dotknutý nárok objednávateľa na náhradu škody.
  - 10.1.2. Za omeškanie s odstránením prípadných porúch a nedorobkov zistených pri odovzdaní diela v určených termínoch, zaplatí zhotoviteľ objednávateľovi za každú poruchu a nedorobok, a za každý deň omeškania s odstránením poruchy a nedorobku zmluvnú sankciu vo výške 100,- eur bez DPH (slovom: jedno sto eur bez DPH). Zmluvnú pokutu v rovnakej výške zaplatí zhotoviteľ aj v prípade omeškania s odstraňovaním reklamovaných porúch v záručnej dobe. Týmto nie je dotknutý nárok objednávateľa na náhradu škody.
  - 10.1.3. Za nesprístupnenie stavebného denníka v pracovnej dobe pre potreby objednávateľa a stavebného dozoru alebo za nevykonanie denných zápisov v aktuálnom dni sa stanovuje zmluvná sankcia vo výške 100,- eur bez DPH (slovom: jedno sto eur bez DPH). Uvedenú zmluvnú pokutu je možné uložiť opakovane.
  - 10.1.4. V prípade omeškania objednávateľa s uhradením faktúr uhradí objednávateľ zhotoviteľovi úrok z omeškania vo výške 0,05 % z dlžnej čiastky bez DPH za každý deň omeškania.
- 10.2. Zmluvná sankcia patrí objednávateľovi za každé jedno porušenie povinnosti zhotoviteľom osobitne.
- 10.3. Zmluvné strany sa dohodli, že objednávateľ je oprávnený popri nároku na zmluvnú sankciu podľa tohto článku tejto zmluvy požadovať od zhotoviteľa aj náhradu škody v celom rozsahu, ktorá mu takýmto porušením povinnosti vznikla.
- 10.4. O použití ktorejkoľvek zo sankcií uvedených v tomto článku tejto zmluvy majú zmluvné strany povinnosť navzájom sa bezodkladne písomne informovať.
- 10.5. Zmluvné strany sa dohodli, že pre uplatnenie zmluvných sankcií použijú písomnú formu s lehotou splatnosti 10 dní od jej doručenia. Zmluvná sankcia bude uhradená bezhotovostným spôsobom na účet objednávateľa, resp. zhotoviteľa v závislosti na zmluvnej strane, ktorá si uplatňuje zmluvnú sankciu.

## Čl. 11 ODSTÚPENIE OD ZMLUVY

- 11.1 V prípade, ak nie je v tejto zmluve uvedené inak, môžu od tejto zmluvy zmluvné strany odstúpiť podľa ustanovení Obchodného zákonníka. Objávateľ má ďalej právo okamžite odstúpiť od tejto zmluvy v prípadoch nepodstatného a podstatného porušenia zmluvy, a tiež v prípade, keď bude na zhotoviteľa podaný návrh na vyhlásenie konkurzu, keď bude na zhotoviteľa vyhlásený konkurz alebo povolená reštrukturalizácia. Objávateľ je oprávnený od tejto zmluvy odstúpiť tiež v prípade, že zo strany

riadiaceho orgánu pre OP Kvalita životného prostredie, resp. kontrolného orgánu Environmentálneho fondu nebola schválená dokumentácia k verejnému obstarávaniu, ktoré viedlo k uzatvoreniu tohto zmluvného vzťahu.

- 11.2 Zmluvné strany sa dohodli, že v prípade podstatného porušenia zmluvných povinností jednou zmluvnou stranou, druhá zmluvná strana má právo okamžite odstúpiť od tejto zmluvy. Odstúpenie od zmluvy musí byť druhej zmluvnej strane oznámené písomne.
- 11.3 Za podstatné porušenie zmluvy podľa predchádzajúceho ustanovenia sa považujú:
- ak zhotoviteľ alebo objednávateľ nebude plniť úlohy z kontrolných porád stavby, ktoré majú vplyv na kvalitu prác a stanovenú lehotu výstavby,
  - ak zhotoviteľ nesplní ktorýkoľvek z termínov uvedených v článku 4 „Termín plnenia“ tejto zmluvy,
  - ak zhotoviteľ bude vykonávať stavebné práce v rozpore s podmienkami dohodnutými v zmluve alebo technologickými postupmi určenými platnými predpismi,
  - porušenie povinností zhotoviteľa pri vykonávaní diela dohodnutých v zmluve o dielo, a ak je na to písomne upozornený a napriek tomu nezjedná nápravu,
  - neprevzatie staveniska zhotoviteľom,
  - ak zhotoviteľ neodstráni poruchy a nedorobky zistené pri preberacom konaní alebo počas záručnej doby v lehote určenej podľa príslušných ustanovení tejto zmluvy,
  - vadné plnenie zhotoviteľa,
  - omeškanie objednávateľa s plnením finančných záväzkov vyplývajúcich z tejto zmluvy trvajúce dlhší čas ako 60 dní od ich splatnosti,
  - podstatné porušenia zmluvy definované v iných ustanoveniach tejto zmluvy .
- 11.4 Za nepodstatné porušenie tejto zmluvy sa považuje každé porušenie zmluvy, okrem porušení zmluvy definovaných v tejto zmluve ako podstatné porušenie tejto zmluvy. V prípade nepodstatného porušenia tejto zmluvy je druhá zmluvná strana oprávnená odstúpiť od tejto zmluvy len v prípade, že porušujúca zmluvná strana nesplní svoju zmluvnú povinnosť ani napriek písomnému upozorneniu a poskytnutiu dodatočnej lehoty v trvaní najmenej 10 dní, ktorá jej bola na splnenie tejto zmluvnej povinnosti poskytnutá. V písomnom upozornení musí byť podrobne špecifikované porušenie zmluvnej povinnosti, ako aj upozornenie na právo odstúpiť od tejto zmluvy v prípade neodstránenia porušenia ani v dodatočnej lehote. V prípade neodstránenia porušenia ani v dodatočnej lehote má zmluvná strana právo odstúpiť od tejto zmluvy doručením písomného oznámenia o odstúpení od zmluvy.
- 11.5 V prípade odstúpenia od zmluvy ktoroukoľvek zo zmluvných strán má zhotoviteľ nárok na úhradu skutočne realizovaných prác na základe vykonanej inventarizácie na stavbe.
- 11.6 V prípade, že ktorákoľvek strana odstúpi od tejto zmluvy, musí písomné oznámenie o odstúpení od zmluvy doručiť druhej strane. Účinky odstúpenia nastanú dňom doručenia písomného oznámenia o odstúpení od zmluvy druhej zmluvnej strane. Ak nie je možné doručiť písomnosť ktorejkoľvek zo zmluvných strán na adresu uvedenú v čl. 1 tejto zmluvy, a iná adresa nie je druhej zmluvnej strane známa, písomnosť sa považuje po troch dňoch od vrátenia nedoručenej zásielky za doručенú, a to aj vtedy, ak sa zmluvná strana, ktorej mala byť písomnosť doručená o tom nedozvie. Písomnosti sa takto považujú za doručené aj v prípade, ak sa zásielka vrátila odosielateľovi ako nedoručiteľná s poznámkou adresát „neznámy“ alebo „nezastihnutý“ za predpokladu, že adresa adresáta bola uvedená správne.
- 11.7 Odvolanie, resp. späťvzatie doručeného odstúpenia od zmluvy je možné iba so súhlasom druhej zmluvnej strany. Odvolanie odstúpenia od zmluvy i súhlas s jeho odvolaním musí byť písomný a doručený druhej zmluvnej strane na adresu uvedenú v čl. 1 tejto zmluvy.

## Čl. 12

### OSTATNÉ ZMLUVNÉ DOJEDNANIA

- 12.1. Zhotoviteľ bude pri plnení predmetu tejto zmluvy postupovať s odbornou starostlivosťou. Zaväzuje sa dodržiavať všeobecne záväzné právne predpisy, technické normy a podmienky tejto zmluvy. Zhotoviteľ sa bude riadiť pokynmi objednávateľa, zápismi a dohodami oprávnených pracovníkov zmluvných strán a rozhodnutiami a vyjadreniami dotknutých orgánov.

- 12.2. Ak dohody uzavreté podľa bodu 12.1 majú vplyv na predmet alebo termín splnenia záväzku musí byť súčasťou tejto dohody aj spôsob úpravy záväzku. Takáto dohoda je podkladom pre vypracovanie dodatku k tejto zmluve.
- 12.3. Zhotoviteľ bude informovať objednávateľa o stave rozpracovaného diela na pravidelných kontrolných poradách stavby, ktoré bude zhotoviteľ organizovať podľa potreby s účasťou zástupcu objednávateľa.
- 12.4. Vlastníctvo k zhotovovanej časti diela prechádza na objednávateľa postupne, a to zaplatením každej čiastkovej faktúry po zrealizovaní príslušnej časti predmetu diela.
- 12.5. Zhotoviteľ v plnom rozsahu zodpovedá za prípadné škody na zhotovovanom diele, majetku obce Trebatice alebo na majetku tretích osôb, pokiaľ vznikli v súvislosti s jeho prácami počas realizácie predmetu diela až do zápisničného odovzdania diela objednávateľovi.
- 12.6. Objednávateľ si vyhradzuje právo prerušiť alebo zastaviť výkon dojednaných prác. V prípade prerušenia alebo zastavenia prác zo strany objednávateľa, strany vzájomne odsúhlasia rozpracovanosť a vykonajú finančné vyrovnanie podľa preukázaných nákladov. Zmluvné strany môžu potom dohodnúť nové termíny realizácie diela.
- 12.7. Dodržanie času plnenia zo strany zhotoviteľa je závislé od riadneho a včasného spolupôsobenia objednávateľa a splnenia jeho povinností obsiahnutých v tejto zmluve. Po dobu omeškania objednávateľa s poskytnutím spolupôsobenia nie je zhotoviteľ v omeškaní so splnením záväzku.
- 12.8. V prípade vzniku sporu v akejkoľvek veci týkajúcej sa predmetu tejto zmluvy o dielo, strany sa budú snažiť tento vyriešiť hlavne mimosúdnou cestou a predložia spor na riešenie svojim štatutárnym zástupcom.
- 12.9. Zhotoviteľ nevykoná žiadne práce ani nepoužije materiál nad rámec tejto zmluvy bez predchádzajúceho písomného súhlasu objednávateľa.
- 12.10. Ak zhotoviteľ vykoná práce svojvoľne, alebo svojvoľne použije materiál nad rámec tejto zmluvy bez predchádzajúceho písomného súhlasu objednávateľa, takéto práce a použitý materiál nebudú zhotoviteľovi objednávateľom uhradené.
- 12.11. Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať objednávateľom požadované prípadné práce navyše priamo súvisiace s predmetom tejto zmluvy, ak si to vyžiada podmienka sprevádzkovania diela a požadované práce navyše nie sú zahrnuté do ponukového rozpočtu. Takéto práce sa oceňujú podľa článku 5 tejto zmluvy. Všetky úpravy, nezrealizované práce a práce navyše budú zhotoviteľom a objednávateľom zaznamenané, odsúhlasené a potvrdené v stavebnom denníku (resp. samostatný dokument), a budú slúžiť ako podklad pre uplatnenie zmien, napr. formou písomného dodatku k tejto zmluve.

### Čl. 13 ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

- 13.1 Pre vznik tejto zmluvy sa vyžaduje dohoda o celom jej obsahu.
- 13.2 Zmenu alebo doplnenie môžu zmluvné strany vykonať len formou písomného dodatku k zmluve, odsúhlaseného a podpísaného obidvoma zmluvnými stranami.
- 13.3 Pokiaľ nie je v zmluve dohodnuté inak, vzájomné vzťahy zmluvných strán sa riadia príslušnými ustanoveniami Obchodného zákonníka (zák. č. 513/1991 Zb. v znení neskorších predpisov) a ostatnými všeobecne platnými predpismi Slovenskej republiky.
- 13.4 Táto zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpisu oboma zmluvnými stranami. Zmluva nadobúda účinnosť po jej zverejnení na webovom sídle objednávateľa, najskôr však v deň nasledujúci po dni, v ktorom bola podpísaná zmluva o poskytnutí nenávratného finančného príspevku z Operačného programu Kvalita životného prostredia na financovanie predmetu plnenia zmluvy medzi MŽP SR a objednávateľom, resp. zmluva o poskytnutí nenávratného finančného príspevku z Environmentálneho fondu SR.
- 13.5 Zmluva o dielo je vyhotovená v troch exemplároch, dve vyhotovenia pre objednávateľa a jedno vyhotovenie pre zhotoviteľa.
- 13.6 Všetky listiny, dokumenty a oznámenia vrátane tých, ktoré vyvolávajú právne účinky (ďalej len „písomnosti“) budú medzi zmluvnými stranami zabezpečované listami doručenými poštou na adresy uvedené v záhlaví tejto zmluvy alebo prostredníctvom elektronickej schránky. Písomnosť sa považuje za doručenie dňom, v ktorom ju adresát prevzal alebo odmietol prevziať alebo na tretí deň odo dňa podania na pošte, ak sa uložená zásielka zaslaná na adresu podľa predchádzajúcej vety vráti späť



odosielateľovi, i keď sa adresát o tom nezvedel, resp. potvrdením vo forme doručky pri preberaní doručovaného elektronického dokumentu. Ak k potvrdeniu doručky počas úložnej lehoty (t.j. 15 dní) elektronického dokumentu nedôjde, po jej márnom uplynutí sa správa považuje za doručenu (tzv. elektronické doručovanie s fikciou doručenia).

- 13.7 Zmluvné strany vyhlasujú, že zmluvu uzavreli slobodne, vážne a na znak súhlasu s celým obsahom ju vlastnoručne podpísali.
- 13.8 Prílohy k zmluve o dielo, ktoré tvoria neoddeliteľnú súčasť tejto zmluvy sú:  
Príloha č. 1 - Ponukový rozpočet


V Trebatíciach, dňa 5.4.2022

V ~~TRHÁVE~~ TRHÁVE, dňa 8.4.2022



Obec Trebatice  
Mgr. Juraj Vallo, starosta

CS, s.r.o.  
Ing. Igor Baďura, konateľ

CS, s.r.o.   
Strojárska 5487, 917 02 Trnava  
IČO: 44101937, IČ DPH: SK2022578904  
č.ú. 2440102356/0200

## KRYCÍ LIST ROZPOČTU

|              |                                      |        |          |        |
|--------------|--------------------------------------|--------|----------|--------|
| Název stavby | <b>Zberný dvor Trebatice</b>         | JKSO   |          |        |
|              |                                      | EČO    |          |        |
|              |                                      | Miesto |          |        |
|              |                                      | IČO    |          | IČ DPH |
| Objednávateľ |                                      |        |          |        |
| Projektant   |                                      |        |          |        |
| Zhotoviteľ   | CS, s.r.o., Strojársená 5487, Trnava |        |          |        |
| Spracoval    |                                      |        |          |        |
|              | Rozpočet číslo                       | Dňa    | Položíek | CPV    |
|              |                                      |        |          | CPA    |

### Merné a účelové jednotky

| Počet | Náklady / 1 m.j. | Počet | Náklady / 1 m.j. | Počet | Náklady / 1 m.j. |
|-------|------------------|-------|------------------|-------|------------------|
|       |                  |       |                  |       |                  |

### Rozpočtové náklady v EUR

| A Základné rozp. náklady  | B Doplnkové náklady    | C Vedľajšie rozpočtové náklady |
|---------------------------|------------------------|--------------------------------|
| 1 HSV Dodávky             | 8 Práce nadčas         | 13 GZS                         |
| 2 Montáž                  | 9 Bez pevnej podl.     | 14 Projektové práce            |
| 3 PSV Dodávky             | 10 Kultúrna pamiatka   | 15 Sťažené podmienky           |
| 4 Montáž                  | 11                     | 16 Vplyv prostredia            |
| 5 "M" Dodávky             |                        | 17 Iné VRN                     |
| 6 Montáž                  |                        | 18 VRN z rozpočtu              |
| 7 ZRN (r. 1-6) 194 957,73 | 12 DN (r. 8-11)        | 19 VRN (r. 13-18)              |
| 20 HZS 0,00               | 21 Kompl. činnosť 0,00 | 22 Ostatné náklady 0,00        |

| Projektant  | D Celkové náklady                     |
|---|---------------------------------------|
| Dátum a podpis  | 23 Súčet 7, 12, 19-22 194 957,73      |
| Objednávateľ  | 24 DPH 20,00 % z 194 957,73 38 991,55 |
| <b>OBEC TREBATICE</b><br>Obecný úrad<br>Hlavná ulica 247/107<br>922 10 Trebatice<br>IČO: 313106 DIČ: 2020531007 | 25 Cena s DPH (r. 23-24) 233 949,28   |
| 5.4.2022  | <b>E Prípochty a odpočty</b>          |
| Dátum a podpis  | 26 Dodávky objednávateľa 0,00         |
| Zhotoviteľ  | 27 Kízavá doložka 0,00                |
| CS, s.r.o.<br>Strojársená 5487, 917 02 Trnava<br>IČO: 44101937, IČ DPH: SK202257895<br>IČ Pečiatka 132350/0200  | 28 Zvýhodnenie 0,00                   |
| Dátum a podpis  |                                       |

## Rekapitulácia objektov stavby

**Stavba:** Zberný dvor Trebatice

Objednávateľ:

Zhotoviteľ: CS, s.r.o., Strojárskejšá 5487, Trnava

Miesto:

Spracoval:

Dátum:

| Kód           | Zákazka                                      | Cena bez DPH      | DPH              | Cena s DPH        | Ostatné | ZRN | HZS | VRN | KČ |
|---------------|--|-------------------|------------------|-------------------|---------|-----|-----|-----|----|
| 220102        | Zberný dvor Trebatice                        |                   |                  |                   |         |     |     |     |    |
| 101           | SO 101 Zberný dvor                           | 166 575,97        | 33 315,19        | 199 891,16        |         |     |     |     |    |
| 1.1           | Architektonickú-stavebné riešenie            | 57 740,52         | 11 548,10        | 69 288,62         |         |     |     |     |    |
| 1.2           | Spevnené plochy                              | 77 993,35         | 15 598,67        | 93 592,02         |         |     |     |     |    |
| 1.3           | Záravotechnika                               | 6 775,06          | 1 355,01         | 8 130,07          |         |     |     |     |    |
| 1.4           | Vykurovanie                                  | 935,55            | 187,11           | 1 122,66          |         |     |     |     |    |
| 1.5           | Silnopráúdové rozvody a vonkajšie osvetlenie | 13 844,69         | 2 768,94         | 16 613,63         |         |     |     |     |    |
| 1.6           | Slabopráúdové rozvody                        | 7 095,60          | 1 419,12         | 8 514,72          |         |     |     |     |    |
| 1.7           | Bleskozvod                                   | 2 191,20          | 438,24           | 2 629,44          |         |     |     |     |    |
| 201           | SO 201 Prípojka vody                         | 20 570,40         | 4 114,08         | 24 684,48         |         |     |     |     |    |
| 2.1           | Prípojka vody pre zberný dvor                | 8 069,51          | 1 613,90         | 9 683,41          |         |     |     |     |    |
| 2.2           | Prekládka vodovodných prípojok               | 12 500,89         | 2 500,18         | 15 001,07         |         |     |     |     |    |
| 202           | SO 202 Prípojka NN                           | 5 714,20          | 1 142,84         | 6 857,04          |         |     |     |     |    |
| 203           | SO 203 Prekládka plynovodu                   | 7 811,36          | 1 562,27         | 9 373,63          |         |     |     |     |    |
| <b>Celkom</b> |  | <b>194 957,73</b> | <b>38 991,55</b> | <b>233 949,28</b> |         |     |     |     |    |

# ZADANIE

**Stavba:** Zberný dvor Trebatice  
**Objekt:** SO 101 Zberný dvor  
**Časť:** Architektonicko-stavebné riešenie

**Objednávateľ:**

**Zhotoviteľ:** CS, s.r.o., Strojárska 5487, Trnava

**Spracoval:**

**Miesto:**

**Dátum:**

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

## HSV

## Práce a dodávky HSV

**22 676,18**

**1**

### Zemné práce

**3 093,75**

|       |              |   |    |         |       |        |
|-------|--------------|---|----|---------|-------|--------|
| 1 R   | 131201101    | Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3   | m3 | 27,760  | 11,24 | 312,02 |
| 2 R   | 132201101    | Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3   | m3 | 7,488   | 29,43 | 220,37 |
| 3 R   | 133201201    | Výkop šachty nezapaženej, hornina 3 do 100 m3   | m3 | 4,648   | 45,48 | 211,39 |
| 4 R   | 162501102    | Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m                               | m3 | 32,408  | 20,72 | 671,49 |
| 5 R   | 162501105    | Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m | m3 | 226,856 | 2,05  | 465,05 |
| 6 R   | 171201201    | Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3  | m3 | 32,408  | 1,07  | 34,68  |
| 7 R   | 171209002    | Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné   | t  | 45,371  | 10,59 | 480,48 |
| 8 R   | 174101001    | Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3  | m3 | 11,508  | 4,82  | 55,47  |
| 9 583 | 583410003000 | Kamenivo drvené hrubé frakcia 16-32 mm  | t  | 19,218  | 31,57 | 606,71 |
| 10 R  | 174101001    | Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3  | m3 | 7,488   | 4,82  | 36,09  |

**2**

### Zakladanie

**3 220,43**

|      |           |  |    |       |          |        |
|------|-----------|--|----|-------|----------|--------|
| 11 R | 271573001 | Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením zo štrkopiesku fr.0-32 mm | m3 | 9,430 | 60,73    | 572,68 |
| 12 R | 273321411 | Betón základových dosiek, železový (bez výstuže), tr. C 25/30          | m3 | 5,184 | 129,01   | 668,79 |
| 13 R | 273351215 | Debnenie stien základových dosiek, zhotovenie-dielce                   | m2 | 8,640 | 52,97    | 457,66 |
| 14 R | 273351216 | Debnenie stien základových dosiek, odstránenie-dielce                  | m2 | 8,640 | 31,57    | 272,76 |
| 15 R | 273362021 | Výstuž základových dosiek zo zvár. sietí KARI                          | t  | 0,311 | 2 086,50 | 648,90 |
| 16 R | 275313611 | Betón základových pätiiek, prostý tr. C 16/20                          | m3 | 4,648 | 129,01   | 599,64 |

**3**

### Zvislé a kompletne konštrukcie

**1 286,00**

|        |             |   |    |        |       |        |
|--------|-------------|---|----|--------|-------|--------|
| 17 R   | 338171222   | Osadzovanie stĺpika pre panelové oplatenie s výškou nad 2 m zabetónovaním | ks | 11,000 | 16,61 | 182,71 |
| 18 553 | 5535100300R | Stĺpik d=50mm výška 2,4 m, pozink. pre panelový plotový systém s krytkou  | ks | 11,000 | 21,47 | 236,17 |
| 19 R   | 33817122R   | Osadzovanie stĺpika pre plechové ploty s výškou nad 2 m so zabetónovaním  | ks | 16,000 | 16,61 | 265,76 |
| 20 553 | 5535100300R | Stĺpik d=50mm výška 2,4 m, pozink. pre plechový plot s krytkou            | ks | 10,000 | 21,47 | 214,70 |

# ZADANIE

**Stavba:** Zberný dvor Trebatice  
**Objekt:** SO 101 Zberný dvor  
**Časť:** Architektonicko-stavebné riešenie

**Objednávateľ:**

**Zhotoviteľ:** CS, s.r.o., Strojársená 5487, Trnava

**Spracoval:**

**Miesto:**

**Dátum:**

| Č.  | KCN | Kód položky  | Popis   | MJ | Množstvo celkom | Cena jednotková | Cena celkom      |
|---|-----|--------------|---|----|-----------------|-----------------|------------------|
| 21  | 553 | 5535100301R  | Vzperka d=50mm výška 2,0 m, pozink. pre plechový plot   | ks | 6,000           | 21,47           | 128,82           |
| 22  | R   | 338171222    | Osadzovanie stĺpika bránu k oplateniu s výškou nad 2 m zabetónovaním  | ks | 4,000           | 27,61           | 110,44           |
| 23  | 553 | 5534644103   | Stĺpik z ocelevej rúrky pozinkovaný d=108/4 mm, výška 2500mm  | ks | 4,000           | 36,85           | 147,40           |
| <b>3.1 Zvislé a kompletne konštrukcie - Mobilár</b> |     |              |   |    |                 |                 | <b>10 939,50</b> |
| 24  | R   | 381181001    | Montáž univerzálnej mobilnej bunky samostatne stojacej  | ks | 1,000           | 1 045,00        | 1 045,00         |
| 25  | 553 | 553888       | Kontajnerová bunka rozmer 6055x2435x2790 mm - vrátnica s napojením na elektr.energiu                            | ks | 1,000           | 9 894,50        | 9 894,50         |
| <b>6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie</b>         |     |              |   |    |                 |                 | <b>339,15</b>    |
| 26  | R   | 631313411    | Mazanina z betónu prostého (m3) tr. C 8/10 hr.nad 80 do 120 mm  | m3 | 1,638           | 207,05          | 339,15           |
| <b>9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie</b>        |     |              |   |    |                 |                 | <b>1 705,70</b>  |
| 27  | R   | 979083114    | Vodorovné premiestnenie sutiny na skládku s naložením a zložením nad 2000 do 3000 m                             | t  | 25,380          | 11,13           | 282,48           |
| 28  | R   | 979083191    | Príplatok za každých ďalších i začatých 1000 m po spevnenej ceste pre vodorovné premiestnenie sutiny            | t  | 177,660         | 1,31            | 232,73           |
| 29  | R   | 979089012    | Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné  | t  | 25,380          | 10,59           | 268,77           |
| 30  | R   | 979093111    | Uloženie sutiny na skládku s hrubým urovaním bez zhutnenia  | t  | 25,380          | 1,07            | 27,16            |
| 31  | R   | 981011316    | Demolácia budov postupným rozoberaním, z tehál, kameňa a pod. s podielom konštrukcií do 35%, -0,65000t          | m3 | 26,295          | 22,17           | 582,96           |
| 32  | R   | 981011319    | Demolácia budov rozoberaním z tehál, tvárnic, kameňa a pod. na MV, MVC, podiel konštrukcie k. d. 5 %, -0,10000t | m3 | 78,885          | 3,95            | 311,60           |
| <b>99 Presun hmôt HSV</b>                           |     |              |   |    |                 |                 | <b>2 091,65</b>  |
| 33  | R   | 998151111    | Presun hmôt   | t  | 67,647          | 30,92           | 2 091,65         |
| <b>PSV Práce a dodávky PSV</b>                      |     |              |   |    |                 |                 | <b>17 203,52</b> |
| <b>767 Konštrukcie doplnkové kovové</b>             |     |              |   |    |                 |                 | <b>16 743,92</b> |
| 34  | R   | 767914160    | Montáž oplatenia panelového z pletiva na stĺpiky výšky nad 2,2 m  | m  | 27,100          | 13,75           | 372,63           |
| 35  | 553 | 55351002830R | Panel oplatenia vxl 2,5x2,536 m, drôtený pozinkovaný  | ks | 11,000          | 76,04           | 836,44           |
| 36  | R   | 767916210    | Montáž oplatenia z plechu vlnitého s hmotnosťou 1m oplatenia do 30 kg   | m  | 23,600          | 28,49           | 672,36           |
| 37  | 138 | 138310006400 | Plech trapézový pozinkovaný hr. 0,88 mm,  | m2 | 49,560          | 27,25           | 1 350,51         |

# ZADANIE

**Stavba:** Zberný dvor Trebatice  
**Objekt:** SO 101 Zberný dvor  
**Časť:** Architektonicko-stavebné riešenie

**Objednávateľ:**

**Zhotoviteľ:** CS, s.r.o., Strojárska 5487, Trnava

**Spracoval:**

**Miesto:**

**Dátum:**

| Č.     | KCN | Kód položky  | Popis   | MJ             | Množstvo celkom | Cena jednotková | Cena celkom      |
|--------|-----|--------------|---|----------------|-----------------|-----------------|------------------|
| 38 R   |     | 767920270    | Montáž vrát a vrátok k oplateniu osadzovaných na stĺpiky oceľové, s plochou jednotlivo nad 15 m <sup>2</sup> - materiál z demontáže | ks             | 1,000           | 275,00          | 275,00           |
| 39 R   |     | 767920270R   | Montáž vrát a vrátok k oplateniu posuvná na 10m <sup>2</sup> do 15m <sup>2</sup>  | ks             | 1,000           | 385,00          | 385,00           |
| 40 553 |     | 5535100      | Oceľová posuvná brána 7000x2000mm vrátane pohonu  | ks             | 1,000           | 10 744,80       | 10 744,80        |
| 41 R   |     | 767995106    | Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 100 do 250 kg   | kg             | 250,000         | 2,75            | 687,50           |
| 42 133 |     | 1333100024R  | Tyč oceľová prierezu L rovnoramenný uholník 50x50x5 mm - pre oplatenie z pozink.plechu  | kg             | 250,000         | 4,95            | 1 237,50         |
| 43 R   |     | 998767201    | doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m  | %              | 1,100           | 165,62          | 182,18           |
|        |     | <b>767.1</b> | <b>Konštrukcie doplnkové kovové - Demontáž</b>  |                |                 |                 | <b>160,50</b>    |
| 44 R   |     | 767920860    | Demontáž vrát a vrátok na oplatenie s plochou jednotlivo nad 10 do 20 m <sup>2</sup> , - 0,40000t                                   | ks             | 1,000           | 160,50          | 160,50           |
|        |     | <b>783</b>   | <b>Dokončovacie práce - nátery</b>  |                |                 |                 | <b>299,10</b>    |
| 45 R   |     | 783222100    | Nátery kov.stav.doplnk.konštr. syntetické farby šedej na vzduchu schnúce dvojnásobné  | m <sup>2</sup> | 13,595          | 11,00           | 149,55           |
| 46 R   |     | 783226100    | Nátery kov.stav.doplnk.konštr. syntetické farby šedej na vzduchu schnúce základný   | m <sup>2</sup> | 13,595          | 11,00           | 149,55           |
|        |     | <b>M</b>     | <b>Práce a dodávky M</b>  |                |                 |                 | <b>17 860,82</b> |
|        |     | <b>33-M</b>  | <b>Montáže dopravných zariadení, skladových zariadení a váh</b>   |                |                 |                 | <b>14 030,82</b> |
| 47 R   |     | 330090       | Mostová váha vid' projekt   | ks             | 1,000           | 14 030,82       | 14 030,82        |
|        |     | <b>VRN</b>   | <b>Vedľajšie rozpočtové náklady</b>   |                |                 |                 | <b>3 830,00</b>  |
| 48 R   |     | 000300016    | Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou - vytýčenie inžinierskych sietí  | kpl            | 1,000           | 3 830,00        | 3 830,00         |

**Celkom**

**57 740,52**

# ZADANIE

**Stavba:** Zberný dvor Trebatice  
**Objekt:** SO 101 Zberný dvor  
**Časť:** Spevnené plochy

**Objednávateľ:**

**Zhotoviteľ:** CS, s.r.o., Strojárska 5487, Trnava

**Spracoval:**

**Miesto:**

**Dátum:**

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

**HSV Práce a dodávky HSV 77 993,35**

**1 Zemné práce 26 356,94**

|        |              |  |  |    |          |       |          |
|--------|--------------|--|--|----|----------|-------|----------|
| 1 R    | 122202202    |  | Odkopávka a prekopávka nezapažená pre cesty, v hornine 3 nad 100 do 1000 m3  | m3 | 880,000  | 6,87  | 6 045,60 |
| 2 R    | 162501122    |  | Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 3000 m                               | m3 | 880,000  | 6,02  | 5 297,60 |
| 3 R    | 162501123    |  | 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 | 6160,000 | 0,45  | 2 772,00 |
| 4 R    | 171201202    |  | Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3  | m3 | 880,000  | 0,98  | 862,40   |
| 5 R    | 171209002    |  | Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné  | t  | 1232,000 | 8,03  | 9 892,96 |
| 6 R    | 180402111    |  | Založenie trávniku parkového výsevom v rovine do 1:5   | m2 | 160,000  | 1,18  | 188,80   |
| 7 005  | 005720001400 |  | Osivá tráv - semená parkovej zmesi   | kg | 8,000    | 9,36  | 74,88    |
| 8 R    | 180405111    |  | Založenie trávniku vo vegetačných prefabrikátoch výsevom semena v rovine alebo vo svahu do 1:5   | m2 | 23,000   | 2,57  | 59,11    |
| 9 005  | 005720001300 |  | Osivá tráv - trávové semeno  | kg | 1,150    | 9,36  | 10,76    |
| 10 R   | 181101102    |  | Úprava pláne v hornine 1-4 so zhutnením  | m2 | 800,000  | 0,49  | 392,00   |
| 11 R   | 181301102    |  | Rozprestretie ornice v rovine, plocha do 500 m2, hr.do 150 mm  | m2 | 160,000  | 1,16  | 185,60   |
| 12 103 | 103640000100 |  | Zemina pre terénne úpravy - ornica   | t  | 33,600   | 17,12 | 575,23   |

**2 Zakladanie 2 262,67**

|        |             |  |  |    |         |       |          |
|--------|-------------|--|--|----|---------|-------|----------|
| 13 R   | 21152111R   |  | Výplň odvodňovacieho rebra alebo trativodu do rýh štrkodrvou frakcie 22-32                         | m3 | 13,500  | 36,38 | 491,13   |
| 14 R   | 211971122   |  | Zhotov. oplášť. výplne z geotext. v ryhe alebo v záreze pri rozvinutej šírke opláštenia nad 2, 5 m | m2 | 78,000  | 2,81  | 219,18   |
| 15 693 | 69311000210 |  | Geotextília, netkaná separačno-filtračná geotextília   | m2 | 79,560  | 1,01  | 80,36    |
| 16 R   | 289971312.  |  | Zhotovenie vrátane dodávky vrstvy z geomreže na upravenom povrchu                                  | m2 | 800,000 | 1,84  | 1 472,00 |

**5 Komunikácie 44 678,22**

|      |           |  |  |    |          |       |          |
|------|-----------|--|--|----|----------|-------|----------|
| 17 R | 564861111 |  | Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 200 mm                             | m2 | 1600,000 | 5,80  | 9 280,00 |
| 18 R | 567133115 |  | Podklad z kameniva stmeleného cementom s rozprestretím a zhutnením, CBGM C 5/6, po zhutnení hr. 200 mm | m2 | 728,000  | 11,18 | 8 139,04 |

## ZADANIE

**Stavba:** Zberný dvor Trebatice  
**Objekt:** SO 101 Zberný dvor  
**Časť:** Spevnené plochy

**Objednávateľ:**

**Zhotoviteľ:** CS, s.r.o., Strojársená 5487, Trnava

**Miesto:**

**Spracoval:**

**Dátum:**

| Č.        | KCN | Kód položky  | Popis   | MJ | Množstvo celkom | Cena jednotková | Cena celkom     |
|-----------|-----|--------------|---|----|-----------------|-----------------|-----------------|
| 19 R      |     | 582137111    | Kryt cementobetónový s kĺznymi tŕňami pre autobusové zastávky s povrchovou metličkovou úpravou hr. 200 mm                     | m2 | 728,000         | 36,66           | 26 688,48       |
| 20 R      |     | 596912211    | Kladenie betónovej dlažby z vegetačných tvárnic hr. 80 mm, do lôžka z kameniva ťaženého, veľkosti do 0,25 m2, plochy do 50 m2 | m2 | 23,000          | 14,41           | 331,43          |
| 21        | 592 | 592460020100 | <i>Dlažba betónová zatrávňovacia, rozmer 400x400x80 mm, sivá</i>  | m2 | 23,230          | 10,30           | 239,27          |
| <b>9</b>  |     |              | <b>Ostatné konštrukcie a práce-búranie</b>  |    |                 |                 | <b>2 839,73</b> |
| 22 R      |     | 916362112    | Osadenie cestného obrubníka betónového stojateho do lôžka z betónu prostého tr. C 16/20 s bočnou oporou                       | m  | 48,000          | 15,72           | 754,56          |
| 23        | 592 | 59217000380  | <i>Obrubník cestný so skosením, lxšxv 1000x150x260 mm, sivá</i>   | ks | 48,480          | 4,13            | 200,22          |
| 24 R      |     | 917733111    | Osadenie betón. obrubníka bezbariérového do lôžka z betónu prostého tr. C 30/37, š.do 400 mm                                  | m  | 56,000          | 15,72           | 880,32          |
| 25        | 592 | 592170000900 | <i>Obrubník cestný bez skosenia rovný, lxšxv 1000x150x260 mm</i>  | ks | 56,560          | 4,13            | 233,59          |
| 26 R      |     | 91972211R    | Dilatačné škáry rezané v cementobet. kryte priečne rezanie škár   | m  | 316,000         | 1,61            | 508,76          |
| 27 R      |     | 91972673R    | Tesnenie dilatačných škár trvalopružnou zálievkou za tepla pre komôrku s tesniacim profilom                                   | m  | 316,000         | 0,83            | 262,28          |
| <b>99</b> |     |              | <b>Presun hmôt HSV</b>  |    |                 |                 | <b>1 855,79</b> |
| 28 R      |     | 998224111    | Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom monolitickým betónovým akejkoľvek dĺžky objektu                                  | t  | 1395,332        | 1,33            | 1 855,79        |

**Celkom**

**77 993,35**



# ZADANIE

Stavba: Zberný dvor Trebatice

Objekt: SO 101 Zberný dvor

Časť: Zdravotechnika

Objednávateľ:

Zhotoviteľ: CS, s.r.o., Strojárska 5487, Trnava

Spracoval:

Miesto:

Dátum:

| Č.    | KCN          | Kód položky | Popis  | MJ | Množstvo celkom | Cena jednotková | Cena celkom     |
|-------|--------------|-------------|--|----|-----------------|-----------------|-----------------|
|       |              | <b>HSV</b>  | <b>Práce a dodávky HSV</b>   |    |                 |                 | <b>4 228,73</b> |
|       |              | <b>1</b>    | <b>Zemné práce</b>   |    |                 |                 | <b>1 329,13</b> |
| 1 R   | 133201101    |             | Výkop šachty zapaženej, hornina 3 do 100 m3  | m3 | 42,875          | 28,00           | 1 200,50        |
| 2 R   | 133201109    |             | Priplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení šachiet zapažených i nezapažených v hornine 3             | m3 | 42,875          | 3,00            | 128,63          |
|       |              | <b>4</b>    | <b>Vodorovné konštrukcie</b>   |    |                 |                 | <b>175,23</b>   |
| 3 R   | 451572111    |             | Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm | m3 | 1,350           | 41,80           | 56,43           |
| 4 R   | 452311141    |             | Dosky, bloky, sedlá z betónu v otvorenom výkope tr. C 16/20  | m3 | 1,350           | 88,00           | 118,80          |
|       |              | <b>8</b>    | <b>Rúrové vedenie</b>  |    |                 |                 | <b>2 724,37</b> |
| 5 R   | 894101111    |             | Osadenie akumuláčnej nádrže železobetónovej, hmotnosť do 4 t                                       | ks | 1,000           | 289,37          | 289,37          |
| 6 594 | 594340000400 |             | Žumpa objem nádrže 9,5 m3, železobetónová  | ks | 1,000           | 2 435,00        | 2 435,00        |
|       |              | <b>PSV</b>  | <b>Práce a dodávky PSV</b>   |    |                 |                 | <b>2 546,33</b> |
|       |              | <b>721</b>  | <b>Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia</b>   |    |                 |                 | <b>422,52</b>   |
| 7 R   | 721171106    |             | Potrubie z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 50 x1, 8  | m  | 4,000           | 18,59           | 74,36           |
| 8 R   | 721171109    |             | Potrubie z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 110x2, 2  | m  | 2,000           | 22,15           | 44,30           |
| 9 R   | 721171112    |             | Potrubie z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 160x3, 9  | m  | 7,000           | 29,46           | 206,22          |
| 10 R  | 721172109    |             | Potrubie z PVC - U odpadové zvislé hrdlové D 110x2, 2  | m  | 4,000           | 15,54           | 62,16           |
| 11 R  | 721273145    |             | Ventilačná hlavica novodurová TP 05-002.10.-68 D 110/600   | ks | 1,000           | 15,39           | 15,39           |
| 12 R  | 721290111    |             | Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125                                  | m  | 17,000          | 0,98            | 16,66           |
| 13 R  | 998721201    |             | Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m                                      | %  | 1,000           | 3,43            | 3,43            |
|       |              | <b>722</b>  | <b>Zdravotechnika - vnútorný vodovod</b>   |    |                 |                 | <b>297,77</b>   |
| 14 R  | 722171133    |             | Potrubie z plastických rúr PeX D26/3,0 lisovaním   | m  | 8,000           | 27,86           | 222,88          |
| 15 R  | 722221015    |             | Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 3/4  | ks | 4,000           | 4,69            | 18,76           |

## ZADANIE

**Stavba:** Zberný dvor Trebatice  
**Objekt:** SO 101 Zberný dvor  
**Časť:** Zdravotechnika

**Objednávateľ:**

**Zhotoviteľ:** CS, s.r.o., Strojársená 5487, Trnava

**Miesto:**

**Spracoval:**

**Dátum:**

| Č. | KCN | Kód položky  | Popis   | MJ | Množstvo celkom | Cena jednotková | Cena celkom |
|----|-----|--------------|---|----|-----------------|-----------------|-------------|
| 16 | 551 | 551110013800 | Guľový uzáver pre vodu Perfecta, 3/4" FF, páčka, niklovaná mosadz, IVAR | ks | 4,000           | 7,57            | 30,28       |
| 17 | R   | 722290226    | Tlaková skúška vodovodného potrubia závitového do DN 50                 | m  | 8,000           | 1,77            | 14,16       |
| 18 | R   | 722290234    | Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80               | m  | 8,000           | 1,30            | 10,40       |
| 19 | R   | 998722201    | Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m               | %  | 0,700           | 1,84            | 1,29        |

725

Zdravotechnika - zariadenie predmety

1 826,04

|    |     |              |  |     |       |        |        |
|----|-----|--------------|--|-----|-------|--------|--------|
| 20 | R   | 725119307    | Montáž záchodovej misky keramickej kombinovanej s rovným odpadom                             | súb | 1,000 | 61,15  | 61,15  |
| 21 | 642 | 642340001100 | Kombinované WC keramicke hlboké splachovanie, vodorovný odpad, bočné napúšťanie              | ks  | 1,000 | 221,95 | 221,95 |
| 22 | R   | 725219201    | Montáž umývadla keramickeho na konzoly, bez výtokovej armatúry                               | ks  | 1,000 | 41,16  | 41,16  |
| 23 | 642 | 642110006200 | Umývadlo keramicke rozmer 470x600x205 mm, biela  | ks  | 1,000 | 68,50  | 68,50  |
| 24 | R   | 725241512    | Montáž - vanička sprchová keramicke štvorcová 800x800 mm                                     | súb | 1,000 | 218,89 | 218,89 |
| 25 | 552 | 552230000700 | Kút sprchový štvorcový, štvordielny, rozmer 800x800x1950 mm, 6 mm bezpečnostné sklo          | ks  | 1,000 | 826,10 | 826,10 |
| 26 | R   | 725539141    | Montáž elektrického zásobníka malolitrážneho do 10 L   | súb | 1,000 | 13,13  | 13,13  |
| 27 | 541 | 541310000500 | Elektrický prietokový ohrievač tlakový, inštalácia nad umývadlo, objem 10 l,                 | ks  | 1,000 | 261,31 | 261,31 |
| 28 | R   | 725829206    | Montáž batérie umývadlovej a drezovej stojankovej s mechanickým ovládaním odpadového ventilu | ks  | 1,000 | 20,93  | 20,93  |
| 29 | 551 | 551450003800 | Batéria umývadlová stojanková páková   | ks  | 1,000 | 89,95  | 89,95  |
| 30 | R   | 998725201    | Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky do 6 m                                 | %   | 0,300 | 9,91   | 2,97   |

**Celkom**

**6 775,06**

# ZADANIE

Stavba: Zberný dvor Trebatice

Objekt: SO 101 Zberný dvor

Časť: Vykurovanie

Objednávateľ:

Zhotoviteľ: CS, s.r.o., Strojársená 5487, Trnava

Spracoval:

Miesto:

Dátum:

| Č.    | KCN     | Kód položky | Popis   | MJ | Množstvo celkom | Cena jednotková | Cena celkom   |
|-------|---------|-------------|---|----|-----------------|-----------------|---------------|
|       |         | <b>PSV</b>  | <b>Práce a dodávky PSV</b>  |    |                 |                 | <b>935,55</b> |
|       |         | <b>732</b>  | <b>Ústredné kúrenie - strojovne</b>                                     |    |                 |                 | <b>935,55</b> |
| 1 R   | 7322192 |             | Montáž zásobníkového ohrievača vody a vykurovacích telies v zmysle PD   | ks | 1,000           | 110,00          | 110,00        |
| 2 484 | 484001  |             | Zásobníkový ohrievač vody a vykurovacie konvektory Protherm v zmysle PD | ks | 1,000           | 825,55          | 825,55        |

**Celkom**

**935,55**

## ZADANIE

**Stavba:** Zberný dvor Trebatice  
**Objekt:** SO 101 Zberný dvor  
**Časť:** Silnoprúdové rozvody a vonkajšie osvetlenie

**Objednávateľ:**

**Zhotoviteľ:** CS, s.r.o., Strojárska 5487, Trnava

**Spracoval:**

**Miesto:**

**Dátum:**

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

### M Práce a dodávky M

**13 844,69**

#### Montážny materiál vonkajšie osvetlenie

**7 792,99**

|    |     |               |   |          |         |          |          |
|----|-----|---------------|---|----------|---------|----------|----------|
| 1  | 912 | 9120010101002 | Osvetľovací stožiar rúrový, oceľový, s prírubou,                            | ks       | 4,000   | 479,16   | 1 916,64 |
| 2  | Pol |               | MEGIN II M (L01) LED 7350lm/740 1x59W, FIX-ECC, RAL 9006                    | ks       | 4,000   | 128,15   | 512,60   |
| 3  | 912 | 9120050201001 | Elektrovýzb. pre stožiar trubkový, 1-sviet. TB-1 poistková rozvodnica       | ks       | 4,000   | 29,70    | 118,80   |
| 4  | 910 | 9108010103005 | Kábel CYKY-J 3x2,5 mm + 5%  | m        | 65,000  | 1,40     | 91,00    |
| 5  | 910 | 9108010101021 | Kábel CYKY-J 5x6 mm + 5%  | m        | 120,000 | 5,31     | 637,20   |
| 6  | 910 | 9108010101021 | Kábel CYKY-J 5x2,5 mm + 5%  | m        | 12,000  | 2,31     | 27,72    |
| 7  | IES |               | Chránička FXKVR 63 mm, vrátane spojok                                       | m        | 35,000  | 1,44     | 50,40    |
| 8  | IES |               | Výstražná fólia š=22cm  | m        | 74,000  | 1,21     | 89,54    |
| 9  | Pol |               | Rozvádzač svetelný RS   | km<br>pl | 1,000   | 185,37   | 185,37   |
| 10 | Pol |               | Hlavný istič C/3/16A, In=16A, + prpínač kontaktov ZP-HK + vyp. Spúšť ZP-ASA | ks       | 1,000   | 66,00    | 66,00    |
| 11 | Pol |               | Poistkový odpojovač 10x38 PV 10A  | ks       | 1,000   | 13,53    | 13,53    |
| 12 | Pol |               | Signálka biela  | ks       | 1,000   | 9,48     | 9,48     |
| 13 | Pol |               | Signálka zelená   | ks       | 1,000   | 9,48     | 9,48     |
| 14 | Pol |               | Stop tlačítko červené   | ks       | 1,000   | 11,99    | 11,99    |
| 15 | Pol |               | Prepaňová ochrana stupeň B + C  | ks       | 1,000   | 249,70   | 249,70   |
| 16 | Pol |               | Istič trojpólový B/3/16A  | ks       | 6,000   | 23,13    | 138,78   |
| 17 | Pol |               | Istič trojpólový B/3/10A  | ks       | 1,000   | 25,27    | 25,27    |
| 18 | Pol |               | Istič jednopólový B/1/16A   | ks       | 9,000   | 6,34     | 57,06    |
| 19 | Pol |               | Istič jednopólový B/1/6A  | ks       | 3,000   | 8,92     | 26,76    |
| 20 | Pol |               | Stykač 3P/25A   | ks       | 2,000   | 33,00    | 66,00    |
| 21 | Pol |               | Súmrakový spínač 03725 Legrand  | ks       | 1,000   | 211,20   | 211,20   |
| 22 | Pol |               | Svorky, káble, vývodky a pod..  | sa<br>da | 1,000   | 132,00   | 132,00   |
| 23 | Pol |               | Zásuvková rozvodnica Z52.210DZ istená s chráničom                           | ks       | 1,000   | 110,22   | 110,22   |
| 24 | IES |               | Chránička FXKVR 110 mm, vrátane spojok pre CV                               | m        | 25,000  | 2,65     | 66,25    |
| 25 | Pol |               | Drobný montážny materiál  | kpl      | 1,000   | 220,00   | 220,00   |
| 26 | R   |               | Montáž  | kpl      | 1,000   | 2 530,00 | 2 530,00 |
| 27 | R   | Pol19         | PPV z montáže   | kpl      | 1,000   | 220,00   | 220,00   |

#### Zemné práce:

**4 364,30**

|    |   |               |  |   |         |       |          |
|----|---|---------------|--|---|---------|-------|----------|
| 28 | R | 9108900000021 | Zriadenie káblového lôžka + piesok (beton) | m | 120,000 | 10,09 | 1 210,80 |
| 29 | R | 0103020102065 | Výkop káblovej ryhy 35x110cm v zemine tr.3 | m | 120,000 | 12,82 | 1 538,40 |
| 30 | R | 0104040102015 | Zához káblovej ryhy 35x110cm v zemine tr.3 | m | 120,000 | 5,51  | 661,20   |
| 31 | R | 9108900000141 | Výstražná fólia š. 22 cm                   | m | 120,000 | 1,82  | 218,40   |

# ZADANIE

Stavba: Zberný dvor Trebatice  
Objekt: SO 101 Zberný dvor  
Časť: Silnoprúdové rozvody a vonkajšie osvetlenie

Objednávateľ:

Zhotoviteľ: CS, s.r.o., Strojársená 5487, Trnava

Spracoval:

Miesto:

Dátum:

| Č.   | KCN    | Kód položky   | Popis  | MJ | Množstvo celkom | Cena jednotková | Cena celkom |
|------|--------|---------------|--|----|-----------------|-----------------|-------------|
| 32 R |        | 0103010202031 | Výkop jamy pre stožiar V.O                         | m3 | 2,000           | 132,00          | 264,00      |
| 33 R | ponuka |               | Púzdrový základ pre stožiar v.o. vr. zabetónovania | ks | 4,000           | 113,86          | 455,44      |
| 34 R |        | 0106020201101 | Odvoz zeminy                                       | m3 | 2,000           | 8,03            | 16,06       |

**VRN**

**Investičné náklady neobsiahnuté v cenách**

**1 687,40**

|        |             |   |     |       |        |        |
|--------|-------------|---|-----|-------|--------|--------|
| 35 000 | 000400022.S | Projektové práce - stavebná časť (stavebné objekty vrátane ich technického vybavenia). náklady na dokumentáciu skutočného zhotovenia stavby | eur | 1,000 | 660,00 | 660,00 |
| 36 000 | 001000011.S | Inžinierska činnosť   | eur | 1,000 | 422,40 | 422,40 |
| 37 000 | 001000031.S | Inžinierska činnosť - skúšky a revízie úradné tlakové skúšky  | eur | 1,000 | 605,00 | 605,00 |

**Celkom**

**13 844,69**

## ZADANIE

**Stavba:** Zberný dvor Trebatice  
**Objekt:** SO 101 Zberný dvor  
**Časť:** Slaboprúdové rozvody

**Objednávateľ:**

**Zhotoviteľ:** CS, s.r.o., Strojárska 5487, Trnava

**Miesto:**

**Spracoval:**

**Dátum:**

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

### Montážny materiál

**6 545,60**

#### Rack kamerového systému

**268,40**

|   |     |  |                                    |    |       |        |        |
|---|-----|--|------------------------------------|----|-------|--------|--------|
| 1 | Pol |  | Rozvádzač 600x600x12U              | ks | 1,000 | 217,80 | 217,80 |
| 2 | Pol |  | Zásuvkový panel s prepäť. Ochranou | ks | 1,000 | 33,00  | 33,00  |
| 3 | Pol |  | Polica 1U                          | ks | 1,000 | 17,60  | 17,60  |

#### Prepojovacie Panely, príslušenstvo:

**242,00**

|   |     |  |  |    |       |        |        |
|---|-----|--|--|----|-------|--------|--------|
| 4 | Pol |  | Patch panel 24 portov FTP cat 6a, komplet vybavený vr. keystone-ov | ks | 1,000 | 143,00 | 143,00 |
| 5 | Pol |  | Káblový organizér 1U   | ks | 4,000 | 22,00  | 88,00  |
| 6 | Pol |  | Vertikálny káblový žlab  | ks | 1,000 | 11,00  | 11,00  |

#### Komunikačné výstupy - príslušenstvo:

**105,60**

|   |     |  |                           |    |       |       |        |
|---|-----|--|---------------------------|----|-------|-------|--------|
| 7 | Pol |  | Patchkábel Cat 7, 2m šedý | ks | 8,000 | 13,20 | 105,60 |
|---|-----|--|---------------------------|----|-------|-------|--------|

#### Aktívne prvky

**1 133,00**

|    |     |  |                                  |    |       |        |        |
|----|-----|--|----------------------------------|----|-------|--------|--------|
| 8  | Pol |  | Switch 8portový s podporou PoE   | pl | 1,000 | 528,00 | 528,00 |
| 9  | Pol |  | 3G/4G/LTE modem                  | ks | 1,000 | 132,00 | 132,00 |
| 10 | Pol |  | NVR spolu s príslušenstvom a HDD | ks | 1,000 | 473,00 | 473,00 |

#### Exteriérová IP kamera

**3 278,60**

|    |     |  |  |    |         |        |          |
|----|-----|--|--|----|---------|--------|----------|
| 11 | Pol |  | Exteriérová IP kamera s variofokálnym objektívom a funkciami WDR,BLC       | ks | 4,000   | 530,76 | 2 123,04 |
| 12 | Pol |  | - konzola pre uchytenie na stĺp/ kontajnerovú bunku                        |    | 4,000   | 43,59  | 174,36   |
| 13 | Pol |  | - drobný inštalačný materiál (prechodky, skrutky, svorky, konektory a pod) |    | 4,000   | 13,75  | 55,00    |
| 14 | Pol |  | Kábel F/UTP Cat.6a, do vonkajšieho prostredia                              | m  | 180,000 | 1,32   | 237,60   |
| 15 | Pol |  | Chránička FXP 25mm   | m  | 180,000 | 0,77   | 138,60   |
| 16 | R   |  | Práca vo výškach, prenájom plošiny a pod                                   | pl | 1,000   | 246,40 | 246,40   |
| 17 | Pol |  | Prepät'ová ochrana na FTP s podporou PoE                                   | ks | 4,000   | 44,00  | 176,00   |
| 18 | Pol |  | Krabica pre prepät'ovú ochranu s vývodkami a DIN lištou                    | ks | 4,000   | 31,90  | 127,60   |

#### Telefón + internet

**550,00**

|    |   |  |   |     |       |        |        |
|----|---|--|---|-----|-------|--------|--------|
| 19 | R |  | Hlasový a internetový paušál vybraného mobilného operátora vr. mobilného prípadne dátového zariadeniatelefónu | kpl | 1,000 | 550,00 | 550,00 |
|----|---|--|---|-----|-------|--------|--------|

Ostatné

**968,00**

## ZADANIE

Stavba: Zberný dvor Trebatice  
Objekt: SO 101 Zberný dvor  
Časť: Slaboprúdové rozvody

Objednávateľ:

Zhotoviteľ: CS, s.r.o., Strojárska 5487, Trnava

Spracoval:

Miesto:

Dátum:

| Č. | KCN | Kód položky | Popis                    | MJ  | Množstvo celkom | Cena jednotková | Cena celkom |
|----|-----|-------------|--------------------------|-----|-----------------|-----------------|-------------|
| 20 | Pol |             | Drobný montážny materiál | kpl | 1,000           | 165,00          | 165,00      |
| 21 | R   |             | Montáž                   | kpl | 1,000           | 748,00          | 748,00      |
| 22 | R   | Pol41       | PPV z montáže            | kpl | 1,000           | 55,00           | 55,00       |

**VRN**

**Investičné náklady neobsiahnuté v cenách**

**550,00**

|        |             |   |     |       |        |        |
|--------|-------------|---|-----|-------|--------|--------|
| 23 000 | 000400022.S | Projektové práce - stavebná časť (stavebné objekty vrátane ich technického vybavenia). náklady na dokumentáciu skutočného zhotovenia stavby | eur | 1,000 | 220,00 | 220,00 |
| 24 000 | 001000011.S | Inžinierska činnosť   | eur | 1,000 | 165,00 | 165,00 |
| 25 000 | 001000031.S | Inžinierska činnosť - skúšky a revízie úradné tlakové skúšky  | eur | 1,000 | 165,00 | 165,00 |

**Celkom**

**7 095,60**

# ZADANIE

Stavba: Zberný dvor Trebatice  
 Objekt: SO 101 Zberný dvor  
 Časť: Bleskozvod

Objednávateľ:

Zhotoviteľ: CS, s.r.o., Strojárska 5487, Trnava

Spracoval:

Miesto:

Dátum:

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

**M Práce a dodávky M 1 962,40**

**Montážny materiál 1 247,50**

|   |     |       |   |     |         |        |        |
|---|-----|-------|---|-----|---------|--------|--------|
| 1 | Pol |       | Svorka pripájacia SP1                         | ks  | 8,000   | 0,81   | 6,48   |
| 2 | Pol |       | Svorka odbočovacia SR 02, pásovina - pásovina | ks  | 6,000   | 1,11   | 6,66   |
| 3 | Pol |       | Svorka pripájacia SR 03, pásovina - guľatina  | ks  | 6,000   | 1,21   | 7,26   |
| 4 | Pol |       | Oceľ. pozink. páska FeZn 30/4 mm, 1kg=1,05m   | ks  | 125,000 | 3,66   | 457,50 |
| 5 | Pol |       | Guľatina 10mm FeZm                            | m   | 20,000  | 3,28   | 65,60  |
| 6 | Pol |       | Drobný montážny materiál                      | kpl | 1,000   | 55,00  | 55,00  |
| 7 | R   |       | Montáž  | kpl | 1,000   | 594,00 | 594,00 |
| 8 | R   | Pol48 | PPV z montáže                                 | kpl | 1,000   | 55,00  | 55,00  |

**Zemné práce, ostatné sú uvedené v PD 1.7 714,90**

|    |   |               |  |   |        |       |        |
|----|---|---------------|--|---|--------|-------|--------|
| 9  | R | 0103020102065 | Výkop káblovej ryhy 35x110cm v zemine tr.3 | m | 30,000 | 18,32 | 549,60 |
| 10 | R | 0104040102015 | Zához káblovej ryhy 35x110cm v zemine tr.3 | m | 30,000 | 5,51  | 165,30 |

**VRN Investičné náklady neobsiahnuté v cenách 228,80**

|    |     |             |   |     |       |       |       |
|----|-----|-------------|---|-----|-------|-------|-------|
| 11 | 000 | 000400022.S | Projektové práce - stavebná časť (stavebné objekty vrátane ich technického vybavenia). náklady na dokumentáciu skutočného zhotovenia stavby | eur | 1,000 | 88,00 | 88,00 |
| 12 | 000 | 001000011.S | Inžinierska činnosť   | eur | 1,000 | 52,80 | 52,80 |
| 13 | 000 | 001000031.S | Inžinierska činnosť - skúšky a revízie úradné tlakové skúšky  | eur | 1,000 | 88,00 | 88,00 |

**Celkom 2 191,20**



## ZADANIE

**Stavba:** Zberný dvor Trebatice  
**Objekt:** SO 201 Prípojka vody  
**Časť:** Prípojka vody pre zberný dvor

**Objednávateľ:**

**Zhotoviteľ:** CS, s.r.o., Strojárska 5487, Trnava

**Spracoval:**

**Miesto:**

**Dátum:**

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

### HSV

### Práce a dodávky HSV

**8 069,51**

1

#### Zemné práce

**3 404,30**

|       |              |  |    |         |       |          |
|-------|--------------|--|----|---------|-------|----------|
| 1 R   | 132201202    | Výkop rýhy šírky 600-2000mm horn.3 od 100 do 1000 m3   | m3 | 85,500  | 8,80  | 752,40   |
| 2 R   | 132201209    | Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnaním dna v hĺbke 3 | m3 | 85,500  | 0,99  | 84,65    |
| 3 R   | 151101101    | Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 2 m   | m2 | 171,000 | 1,10  | 188,10   |
| 4 R   | 151101111    | Odstánenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 2 m   | m2 | 171,000 | 0,55  | 94,05    |
| 5 R   | 174101002    | Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šacht, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m3                        | m3 | 62,700  | 3,19  | 200,01   |
| 6 583 | 583310003300 | Štrkopiesok frakcia 0-32 mm, STN EN 13242 + A1   | t  | 104,709 | 13,20 | 1 382,16 |
| 7 R   | 175101102    | Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodnením sypaniny   | m3 | 17,100  | 20,90 | 357,39   |
| 8 583 | 583310002700 | Štrkopiesok frakcia 0-8 mm, STN EN 12620 + A1  | t  | 28,557  | 12,10 | 345,54   |

4

#### Vodorovné konštrukcie

**300,96**

|     |           |  |    |       |       |        |
|-----|-----------|--|----|-------|-------|--------|
| 9 R | 451572111 | Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm | m3 | 8,550 | 35,20 | 300,96 |
|-----|-----------|--|----|-------|-------|--------|

8

#### Rúrové vedenie

**2 330,41**

|        |              |   |    |        |        |        |
|--------|--------------|---|----|--------|--------|--------|
| 10 R   | 871181058    | Montáž vodovodného potrubia z dvojsrtvového PE 100 SDR17/PN10 zvaraných natupo D 40x2,4 mm    | m  | 57,000 | 1,54   | 87,78  |
| 11 286 | 286130030800 | Rúra HDPE na vodu PE100 PN10 SDR17 40x2,4x100 m, WAVIN  | m  | 57,000 | 1,65   | 94,05  |
| 12 286 | 286530020200 | Koleno 90° na tupo PE 100, na vodu, plyn a kanalizáciu, SDR 11 L D 40 mm, WAVIN               | ks | 3,819  | 4,40   | 16,80  |
| 13 R   | 891181111    | Montáž vodovodného posúvača v otvorenom výkope s osadením zemnej súpravy (bez poklopov) DN 40 | ks | 1,000  | 16,50  | 16,50  |
| 14 422 | 422210007800 | Posúvač navarovací, typ E2, z liatiny DN 25/32, PN 16 na vodu                                 | ks | 1,000  | 165,00 | 165,00 |
| 15 R   | 892233111    | Preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia DN od 40 do 70                                    | m  | 57,000 | 3,19   | 181,83 |
| 16 R   | 892241111    | Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN do 80                 | m  | 57,000 | 0,76   | 43,32  |
| 17 R   | 893301002    | Osadenie vodomernej šachty železobetónovej, hmotnosti nad 3 do 6 t                            | ks | 1,000  | 231,00 | 231,00 |

## ZADANIE

**Stavba:** Zberný dvor Trebatice  
**Objekt:** SO 201 Prípojka vody  
**Časť:** Prípojka vody pre zberný dvor

**Objednávateľ:**

**Zhotoviteľ:** CS, s.r.o., Strojársená 5487, Trnava

**Spracoval:**

**Miesto:**

**Dátum:**

| Č.     | KCN          | Kód položky | Popis  | MJ | Množstvo celkom | Cena jednotková | Cena celkom     |
|--------|--------------|-------------|--|----|-----------------|-----------------|-----------------|
| 18 594 | 594300000200 |             | Vodomerňá a armatúrna šachta BG, lxšxv 1200x900x1800 mm, objem 2,6 m3, železobetónová          | ks | 1,000           | 935,00          | 935,00          |
| 19 R   | 899721121    |             | Signalizačný vodič na potrubí PVC DN do 150 mm   | m  | 57,000          | 1,32            | 75,24           |
| 20 R   | 899721131    |             | Označenie vodovodného potrubia bielou výstražnou fóliou  | m  | 57,000          | 0,77            | 43,89           |
| 21 R   | vz           |             | Dodávka a montáž vodomernej zostavy  | ks | 1,000           | 440,00          | 440,00          |
|        |              | <b>99</b>   | <b>Presun hmôt HSV</b>   |    |                 |                 | <b>2 033,84</b> |
| 22 R   | 998276101    |             | Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope | t  | 154,079         | 13,20           | 2 033,84        |

**Celkom**

**8 069,51**

# ZADANIE

**Stavba:** Zberný dvor Trebatice  
**Objekt:** SO 201 Prípojka vody  
**Časť:** Prekládka vodovodných prípojk

Objednávateľ:

Zhotoviteľ: CS, s.r.o., Strojárska 5487, Trnava

Spracoval:

Miesto:

Dátum:

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

## HSV

## Práce a dodávky HSV

**12 500,89**

1

### Zemné práce

**5 255,75**

|       |              |  |  |    |         |       |          |
|-------|--------------|--|--|----|---------|-------|----------|
| 1 R   | 132201202    |  | Výkop rýhy šírky 600-2000mm horn.3 od 100 do 1000 m3   | m3 | 132,000 | 8,80  | 1 161,60 |
| 2 R   | 132201209    |  | Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnaním dna v hĺbke 3 | m3 | 132,000 | 0,99  | 130,68   |
| 3 R   | 151101101    |  | Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 2 m   | m2 | 264,000 | 1,10  | 290,40   |
| 4 R   | 151101111    |  | Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 2 m  | m2 | 264,000 | 0,55  | 145,20   |
| 5 R   | 174101002    |  | Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šacht, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m3                        | m3 | 96,800  | 3,19  | 308,79   |
| 6 583 | 583310003300 |  | Štrkopiesok frakcia 0-32 mm, STN EN 13242 + A1   | t  | 161,656 | 13,20 | 2 133,86 |
| 7 R   | 175101102    |  | Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny  | m3 | 26,400  | 20,90 | 551,76   |
| 8 583 | 583310002700 |  | Štrkopiesok frakcia 0-8 mm, STN EN 12620 + A1  | t  | 44,088  | 12,10 | 533,46   |

4

### Vodorovné konštrukcie

**464,64**

|     |           |  |  |    |        |       |        |
|-----|-----------|--|--|----|--------|-------|--------|
| 9 R | 451572111 |  | Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm | m3 | 13,200 | 35,20 | 464,64 |
|-----|-----------|--|--|----|--------|-------|--------|

8

### Rúrové vedenie

**3 672,47**

|        |              |  |   |    |        |        |        |
|--------|--------------|--|---|----|--------|--------|--------|
| 10 R   | 871181058    |  | Montáž vodovodného potrubia z dvojsrťového PE 100 SDR17/PN10 zvarovaných natupo D 40x2,4 mm   | m  | 94,000 | 1,54   | 144,76 |
| 11 286 | 286130030800 |  | Rúra HDPE na vodu PE100 PN10 SDR17 40x2,4x100 m, WAVIN  | m  | 94,000 | 1,65   | 155,10 |
| 12 286 | 286530020200 |  | Koleno 90° na tupo PE 100, na vodu, plyn a kanalizáciu, SDR 11 L D 40 mm, WAVIN               | ks | 6,298  | 5,39   | 33,95  |
| 13 R   | 891181111    |  | Montáž vodovodného posúvača v otvorenom výkope s osadením zemnej súpravy (bez poklopov) DN 40 | ks | 1,000  | 16,50  | 16,50  |
| 14 422 | 422210007800 |  | Posúvač navarovací, typ E2, z liatiny DN 25/32, PN 16 na vodu                                 | ks | 1,000  | 165,00 | 165,00 |
| 15 R   | 892233111    |  | Preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia DN od 40 do 70                                    | m  | 94,000 | 3,19   | 299,86 |
| 16 R   | 892241111    |  | Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN do 80                 | m  | 94,000 | 0,76   | 71,44  |
| 17 R   | 893301002    |  | Osadenie vodomernej šachty železobetónovej, hmotnosť nad 3 do 6 t                             | ks | 1,000  | 231,00 | 231,00 |

## ZADANIE

Stavba: Zberný dvor Trebatice  
Objekt: SO 201 Prípojka vody  
Časť: Prekládka vodovodných prípojok

Objednávateľ:

Zhotoviteľ: CS, s.r.o., Strojárska 5487, Trnava

Spracoval:

Miesto:

Dátum:

| Č. | KCN | Kód položky  | Popis  | MJ | Množstvo celkom | Cena jednotková | Cena celkom |
|----|-----|--------------|--|----|-----------------|-----------------|-------------|
| 18 | 594 | 594300000200 | Vodomerňa a armatúra šachta BG, Ixšxv 1200x900x1800 mm, objem 2,6 m3, železobetónová           | ks | 1,000           | 935,00          | 935,00      |
| 19 | R   | 899721121    | Signalizačný vodič na potrubí PVC DN do 150 mm   | m  | 94,000          | 1,32            | 124,08      |
| 20 | R   | 899721131    | Označenie vodovodného potrubia bielou výstražnou fóliou  | m  | 94,000          | 1,87            | 175,78      |
| 21 | R   | vz           | Dodávka a montáž vodomernej zostavy  | ks | 3,000           | 440,00          | 1 320,00    |
|    |     | 99           | Presun hmôt HSV  |    |                 |                 | 3 108,03    |
| 22 | R   | 998276101    | Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope | t  | 235,457         | 13,20           | 3 108,03    |

**Celkom**

**12 500,89**

## ZADANIE

Stavba: Zberný dvor Trebatice  
 Objekt: SO 202 Prípojka NN

Objednávateľ:  
 Zhotoviteľ: CS, s.r.o., Strojárska 5487, Trnava  
 Miesto:

Spracoval:  
 Dátum:

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

### Prípojka NN

**5 274,20**

#### Dodávka ZSE a.s.

0,00

|       |  |  |  |    |        |      |      |
|-------|--|--|--|----|--------|------|------|
| 1 Pol |  |  | Napojenie na vzdušné rozvody NN, prúdové svorky                      | ks | 4,000  | 0,00 | 0,00 |
| 2 Pol |  |  | Prípojková skriňa SPP 2 pre koncové pripojenie, objímka okolo stĺpa, | ks | 1,000  | 0,00 | 0,00 |
| 3 Pol |  |  | Istenie v SPP2, nožová poistka 40 A, gG                              | ks | 3,000  | 0,00 | 0,00 |
| 4 Pol |  |  | Svorky prúdové   | ks | 4,000  | 0,00 | 0,00 |
| 5 Pol |  |  | Kábel NAYY-J 4x25 mm   | m  | 12,000 | 0,00 | 0,00 |
| 6 Pol |  |  | Páska okolo stĺpa 1 m, sťahovacia sada                               | ks | 7,000  | 0,00 | 0,00 |
| 7 Pol |  |  | Ukončenie kábla do 4x25 mm   | ks | 4,000  | 0,00 | 0,00 |

#### Dodávka Investora

0,00

|     |  |  |   |        |        |      |      |
|-----|--|--|---|--------|--------|------|------|
| 8 R |  |  | Pripojovací poplatok, podľa aktuálneho cenníka Západoslovenskej Distribučnej a.s. | Am pér | 25,000 | 0,00 | 0,00 |
|-----|--|--|---|--------|--------|------|------|

#### Inštalačný materiál

2 992,10

|        |               |  |   |       |        |          |          |
|--------|---------------|--|---|-------|--------|----------|----------|
| 9 Pol  |               |  | Elektrom. rozv. RE, HASMA s.r.o., RE 1.0 F403 W 25A P0                      | ks    | 1,000  | 264,00   | 264,00   |
| 10 912 | 9122100103001 |  | Oceľ. pozink. páska FeZn 30/4 mm, 1kg=1,05m                                 | ks    | 75,000 | 3,66     | 274,50   |
| 11 Pol |               |  | Pripojenie uzemnenia na SPP2, ER  | km pl | 2,000  | 34,10    | 68,20    |
| 12 Pol |               |  | Ochranná trubka Fe ø50 mm.  | m     | 3,000  | 21,12    | 63,36    |
| 13 Pol |               |  | Páska okolo stĺpa 1 m, sťahovacia sada                                      | ks    | 3,000  | 3,76     | 11,28    |
| 14 Pol |               |  | Kábel NAYY-J 4x25mm   | m     | 60,000 | 3,85     | 231,00   |
| 15 Pol |               |  | Ukončenie káblov do 4x25  | ks    | 2,000  | 11,00    | 22,00    |
| 16 Pol |               |  | Svorka pripájacia SP1   | ks    | 2,000  | 0,81     | 1,62     |
| 17 Pol |               |  | Svorka spojovacia SR 03   | ks    | 2,000  | 1,21     | 2,42     |
| 18 Pol |               |  | Svorka spojovacia SR 01   | ks    | 2,000  | 0,81     | 1,62     |
| 19 Pol |               |  | Mech. ochrana kábla - žlté káblové platne: 150 x 1000 mm KPL 150/10 SLER-PE | ks    | 60,000 | 2,75     | 165,00   |
| 20     |               |  | Chránička FXKVR 63 mm, vrátane spojok                                       | m     | 60,000 | 1,44     | 86,40    |
| 21 IES |               |  | Výstražná fólia š=22cm  | m     | 60,000 | 1,21     | 72,60    |
| 22 Pol |               |  | Označovací štítok na kábel  | ks    | 2,000  | 1,65     | 3,30     |
| 23 Pol |               |  | Piesok  | m3    | 12,000 | 35,20    | 422,40   |
| 24 Pol |               |  | Drobný montážny materiál  | kpl   | 1,000  | 66,00    | 66,00    |
| 25 R   |               |  | Montáž  | kpl   | 1,000  | 1 126,40 | 1 126,40 |
| 26 R   | Pol68         |  | PPV z montáže   | kpl   | 1,000  | 110,00   | 110,00   |

#### Zemné práce

2 282,10

|      |  |  |   |    |       |          |        |
|------|--|--|---|----|-------|----------|--------|
| 27 R |  |  | Vytýčenie trasy kábl. vedenia v zastavanom (voľnom) priestore | km | 0,050 | 3 300,00 | 165,00 |
|------|--|--|---|----|-------|----------|--------|

# ZADANIE

Stavba: Zberný dvor Trebatice  
Objekt: SO 202 Prípojka NN

Objednávateľ:

Zhotoviteľ: CS, s.r.o., Strojárska 5487, Trnava

Spracoval:

Miesto:

Dátum:

| Č.   | KCN | Kód položky   | Popis   | MJ | Množstvo celkom | Cena jednotková | Cena celkom |
|------|-----|---------------|---|----|-----------------|-----------------|-------------|
| 28 R |     | 0103020102100 | Výkop káblovej ryhy 50x110cm v zemine tr.3              | m  | 60,000          | 18,32           | 1 099,20    |
| 29 R |     | 0104040102028 | Zához káblovej ryhy 50x110cm v zemine tr.3              | m  | 60,000          | 5,51            | 330,60      |
| 30 R |     | 9108900000021 | Zriadenie káblového lôžka + piesok (beton)              | m  | 60,000          | 10,09           | 605,40      |
| 31 R |     | 9108900000141 | Výstražná fólia š. 22 cm                                | m  | 60,000          | 0,54            | 32,40       |
| 32 R |     | 0103010201021 | Výkop pre základ pilierového elektromerového rozvádzača | m3 | 0,500           | 99,00           | 49,50       |

**VRN**

**Investičné náklady neobsiahnuté v cenách**

**440,00**

|        |             |   |     |       |        |        |
|--------|-------------|---|-----|-------|--------|--------|
| 33 000 | 000400022.S | Projektové práce - stavebná časť (stavebné objekty vrátane ich technického vybavenia). náklady na dokumentáciu skutočného zhotovenia stavby | eur | 1,000 | 198,00 | 198,00 |
| 34 000 | 001000011.S | Inžinierska činnosť   | eur | 1,000 | 88,00  | 88,00  |
| 35 000 | 001000031.S | Inžinierska činnosť - skúšky a revízie úradné tlakové skúšky  | eur | 1,000 | 154,00 | 154,00 |

**Celkom**

**5 714,20**

# ZADANIE

**Stavba:** Zberný dvor Trebatice  
**Objekt:** SO 203 Prekládka plynovodu

**Objednávateľ:**

**Zhotoviteľ:** CS, s.r.o., Strojárska 5487, Trnava

**Spracoval:**

**Miesto:**

**Dátum:**

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

## PRÁCE A DODÁVKY HSV

**1 443,89**

| 01  |           | Zemné práce  | 1 086,34 |        |       |        |  |
|-----|-----------|--|----------|--------|-------|--------|--|
| 1 R | 120001101 | Príplatok za sťaženú vykopávku v blízkosti podzem. vedenia               | m3       | 8,000  | 17,49 | 139,92 |  |
| 2 R | 132201102 | Hĺbenie rýh šírka do 60 cm v horn. tr. 3 nad 100 m3                      | m3       | 33,000 | 8,80  | 290,40 |  |
| 3 R | 132201109 | Príplatok za lepivosť horniny tr. 3 v rýhach š. do 60 cm                 | m3       | 16,500 | 4,40  | 72,60  |  |
| 4 R | 161101101 | Zvislé premiestnenie výkopu horn. tr. 1-4 nad 1 m do 2,5 m               | m3       | 16,500 | 4,40  | 72,60  |  |
| 5 R | 162201101 | Vodorovné premiestnenie výkopu do 20 m horn. tr. 1-4                     | m3       | 16,500 | 2,20  | 36,30  |  |
| 6 R | 171201202 | Poplatok za skládku  | m3       | 6,450  | 27,50 | 177,38 |  |
| 7 R | 174101001 | Zásyp zhutnený jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3 | m3       | 23,160 | 3,19  | 73,88  |  |
| 8 R | 175101101 | Obsyp potrubia prehodenou zeminou  | m3       | 6,150  | 16,50 | 101,48 |  |
| 9 R | 175101109 | Obsyp potrubia príplatok za prehodenie zeminy                            | m3       | 6,150  | 7,70  | 47,36  |  |
| 10  | 583       | 583371010 Štrkopiesok 0-8 B1   | m3       | 6,150  | 12,10 | 74,42  |  |

| 4    |           | Vodorovné konštrukcie   | 129,89 |       |       |        |  |
|------|-----------|---|--------|-------|-------|--------|--|
| 11 R | 451573111 | Lôžko pod potrubie, stoky v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku | m3     | 3,690 | 35,20 | 129,89 |  |

| 9    |           | Ostatné konštrukcie a práce-búranie                  | 227,66 |        |       |        |  |
|------|-----------|--|--------|--------|-------|--------|--|
| 12 R | 998222011 | Presun hmôt pre pozemné komunikácie, kryt z kameniva | t      | 17,247 | 13,20 | 227,66 |  |

## PRÁCE A DODÁVKY PSV

**1 892,00**

| 723  |           | Zdravotechnika - vnútorný plynovod               | 1 562,00 |        |        |        |  |
|------|-----------|--|----------|--------|--------|--------|--|
| 13 R | 723231114 | Armat. plyn. s 2 závitmi, kohút priamy K 800 G 1 | kus      | 41,000 | 22,00  | 902,00 |  |
| 14 R | 723234221 | Regulátor FRANCEL B 6 + Skrinka                  | kus      | 1,000  | 660,00 | 660,00 |  |

| ost  |           | Ostatné                          | 330,00 |       |        |        |  |
|------|-----------|----------------------------------|--------|-------|--------|--------|--|
| 15 R | 999997006 | Porealizačné zameranie plynovodu | kpl    | 1,000 | 330,00 | 330,00 |  |

## PRÁCE A DODÁVKY M

**4 475,47**

| 23-M |           | Montáže potrubia                          | 3 045,47 |       |        |        |  |
|------|-----------|---|----------|-------|--------|--------|--|
| 16 R | 802057160 | Uzatvorenie plynovodu zablendovaním DN 32 | km pl    | 1,000 | 330,00 | 330,00 |  |

## ZADANIE

Stavba: Zberný dvor Trebatice  
 Objekt: SO 203 Prekládka plynovodu

Objednávateľ:

Zhotoviteľ: CS, s.r.o., Strojárska 5487, Trnava

Spracoval:

Miesto:

Dátum:

| Č.     | KCN       | Kód položky | Popis  | MJ   | Množstvo celkom | Cena jednotková | Cena celkom |
|--------|-----------|-------------|--|------|-----------------|-----------------|-------------|
| 17 R   |           | 802101050   | Uloženie plynovod. potrubia do ryhy z tlak. rúr polyetyl. PE vonk. priemer D50   | m    | 42,500          | 0,87            | 36,98       |
| 18 286 | 286139840 |             | Rúrka PE-100 SDR 11,0(0,7Mpa) d 50x4,6xNAV plyn                                  | m    | 42,500          | 3,19            | 135,58      |
| 19 R   |           | 802111050   | Montáž elektrotvaroviek MB objímka so zarážkou PE100 SDR11, rúry vonk. pr. D50mm | kus  | 2,000           | 5,50            | 11,00       |
| 20 286 | 2863A0305 |             | Objímka so zarážkou MB - 612 684 d 50  | s    | 2,000           | 6,49            | 12,98       |
| 21 R   |           | 802115050   | Montáž elektrotvaroviek W90° koleno PE100 SDR11 D50mm                            | kus  | 3,000           | 5,50            | 16,50       |
| 22 286 | 2863A0804 |             | Koleno elektrotvarovkové W 90° 612 097 d 50                                      | ku s | 3,000           | 16,50           | 49,50       |
| 23 R   |           | 802140032   | Montáž USTN prechodka PE/ocel s vonk. závitom PE100 SDR11 D32/1"                 | kus  | 41,000          | 2,75            | 112,75      |
| 24 286 | 2863A3502 |             | Prechodka PE/ocel USTN 612 580 d 32, R 1"  | ku s | 41,000          | 42,90           | 1 758,90    |
| 25 R   |           | 803221010   | Vyhľadávaci vodič na potrubí z PE D do 150                                       | m    | 43,000          | 1,21            | 52,03       |
| 26 R   |           | 803222000   | Montáž vývodu signalizačného vodiča  | kus  | 2,000           | 4,95            | 9,90        |
| 27 R   |           | 803223000   | Uloženie PE fólie na obsyp   | m    | 41,000          | 0,50            | 20,50       |
| 28 R   |           | 803410010   | Príprava na tlakovú skúšku vzduchom a vodou do 0,6 MPa                           | úsek | 1,000           | 77,00           | 77,00       |
| 29 R   |           | 803440080   | Hlavná tlaková skúška vzduchom 0,6 MPa 80  | m    | 41,000          | 3,30            | 135,30      |
| 30 R   |           | 803490200   | Čistenie potrubí do DN 200   | m    | 41,000          | 0,55            | 22,55       |
| 31 R   |           | 805000025   | Montáž navarovacieho hrdla MANIBS DN 25 pre gumové kolíky                        | kus  | 1,000           | 154,00          | 154,00      |
| 32 319 | 3194C1451 |             | Hrdlo navarovacie C-415 DN 1"- 252.203   | s    | 1,000           | 110,00          | 110,00      |
|        |           | OST         | Ostatné  |      |                 |                 | 1 430,00    |
| 33 R   |           | 999999004   | Úradná tlaková skúška  | kpl  | 1,000           | 880,00          | 880,00      |
| 34 R   |           | 999999005   | Technickoprávna dokumentácia   | kpl  | 1,000           | 550,00          | 550,00      |

**Celkom**

**7 811,36**