

# Zmluva o dielo

## Článok I. Zmluvné strany

### 1.1 Objednávateľ

**Obchodné meno:** **Obecný športový klub (OŠK) Chorvátsky Grob, o. z.**  
Sídlo: Námestie Josipa Andriča 17, 900 25 Chorvátsky Grob  
Štatutárny zástupca: Ing. Vladimír Buček, prezident občianskeho združenia a člen  
výkonného výboru  
Marek Belovič, tajomník občianskeho združenia a člen  
výkonného výboru  
IČO: 31 823 165  
DIČ: 2023739025  
Osoba oprávnená konať vo veciach technických a realizačných:  
Ing. Vladimír Buček, 0903 206 311, [info@oskchorvatskygrob.sk](mailto:info@oskchorvatskygrob.sk)  
(ďalej len „objednávateľ“)

### 1.2 Zhotoviteľ

**Obchodné meno:** **Keraming a.s.**  
Sídlo: Jesenského 3839, 911 01 Trenčín  
Štatutárny zástupca: Ing. Dušan Jasečko, predseda predstavenstva  
Bankové spojenie: VÚB, a.s.  
IBAN: SK83 0200 0000 0025 2532 5456  
IČO: 31 431 968  
DIČ: 2020384531  
Osoba oprávnená konať vo veciach technických a realizačných:  
Ing. Andrej Šimo, [andrej.simo@keraming.sk](mailto:andrej.simo@keraming.sk), 0911020112  
(ďalej len „zhotoviteľ“)

uzatvárajú podľa § 536 a nasl. Obchodného zákonníka na základe výsledkov verejného obstarávania vyhláseného objednávateľom podľa zákona 343/2015 Z.z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v platnom znení túto zmluvu o dielo (ďalej len „zmluva“) za nasledovných podmienok:

## Článok II. Predmet zmluvy

- 2.1 Predmetom tejto zmluvy je záväzok zhotoviteľa zhotoviť pre objednávateľa dielo „**Futbalový areál OŠK Chorvátsky Grob – SO 01 - Tribúna so zázemím - 2. etapa**“ (ďalej len „dielo“) v rozsahu podľa položkovitého rozpočtu predloženého zhotoviteľom v procese verejného obstarávania (príloha č. 2) a projektovej dokumentácie (príloha č. 1) za podmienok dohodnutých v zmluve, a zhotovené dielo odovzdať objednávateľovi. Objednávateľ sa zaväzuje zhotovené dielo prevziať a zaplatiť zhotoviteľovi cenu.
- 2.3 Zhotoviteľ sa zaväzuje zhotoviť dielo vo vlastnom mene a na vlastnú zodpovednosť. Pokiaľ zhotoviteľ poverí vykonaním diela inú osobu, má zodpovednosť akoby dielo vykonal sám.

## Článok III. Miesto plnenia

- 3.1 Miestom plnenia je: **Lokalita Pri studni, Chorvátsky Grob.**

#### **Článok IV. Cena diela**

- 4.1 Cena za dielo v rozsahu podľa článku II. tejto zmluvy je stanovená dohodou zmluvných strán v zmysle zákona NR SR č. 18/1996 Z .z. o cenách v znení neskorších predpisov vo výške:

Cena v EUR bez DPH	DPH (20%)	Cena v EUR s DPH
<b>237 000,00</b>	<b>47 400,00</b>	<b>284 400,00</b>

(ďalej len „cena“). Cenu je možné meniť len v prípadoch stanovených zmluvou (zmeny diela, práce navyč, rozpory) formou písomného dodatku k zmluve.

- 4.2 Cena diela je stanovená na základe položkovitého rozpočtu, ktorý tvorí prílohu č.2 tejto zmluvy, a ktorý predložil zhotoviteľ na základe ocenenia výkazu výmer. Cena diela podľa tohto článku zahŕňa všetky práce a dodávky, služby podľa výkazu výmer potrebné pri realizácii diela alebo pri prevzatí a odovzdaní diela, respektíve súčinnosť zhotoviteľa pri kolaudácii vrátane likvidácie odpadu vzniknutého pri realizácii diela.

#### **Článok V. Čas plnenia**

- 5.1. Zhotoviteľ sa zaväzuje dielo podľa čl. II. tejto zmluvy zhotoviť a odovzdať objednávateľovi do **53 pracovných dní** odo dňa prevzatia staveniska (ďalej len "lehota výstavby").
- 5.2 Zmluvné strany sa dohodli, že zhotoviteľ nie je v omeškaní po dobu, po ktorú nemohol plniť svoju povinnosť súvisiacu s realizáciou diela podľa tejto zmluvy, napríklad následkom okolností, vzniknutých na strane objednávateľa, vyššou mocou alebo prekážkami ktoré nespôsobil zhotoviteľ. Takéto skutočnosti musia byť zapísané v stavebnom denníku.

#### **Článok VI. Zoznam zodpovedných osôb**

- 6.1 Zoznam osôb zodpovedných za riadenie stavebných prác pri realizácii diela podľa tejto zmluvy:

Za objednávateľa: stavebný dozor    Ing. Peter Orosz  
Za zhotoviteľa: stavbyvedúci        Peter Volaj, a zástupca Pavol Majan

#### **Článok VII. Podmienky uskutočnenia prác Spolupôsobenie objednávateľa, zodpovednosť za škodu, stavenisko, zabezpečenie ochrany staveniska a poistenie stavby, požiarne predpisy a predpisy BOZP**

- 7.1 Objednávateľ odovzdá zhotoviteľovi stavenisko s vjazdom a s vymedzenými hranicami, bez právneho nároku tretích osôb do 3 dní od účinnosti tejto zmluvy. O odovzdaní a prevzatí staveniska spíšu zmluvné strany protokol, ktorý podpíšu oprávnení zástupcovia zmluvných strán.
- 7.2 Zhotoviteľ do 15 dní odo dňa nadobudnutia účinnosti tejto zmluvy preukáže objednávateľovi, že má uzatvorené stavebno- montážne poistenie diela minimálne vo výške ceny za dielo. Poistenie musí byť platné počas lehoty výstavby.
- 7.3 Objednávateľ odovzdá zhotoviteľovi súčasne so staveniskom:
- projektovú dokumentáciu v 1 vyhotovení v tlačenej podobe,
  - stavebné povolenie,
  - odberové miesta elektrickej energie a vody.
- Objednávateľ sa zaväzuje pri realizácii diela poskytnúť zhotoviteľovi požadovanú

súčinnosť.

- 7.4 Zhotoviteľ zodpovedá na stavenisku za škody na majetku, zranenia alebo usmrtenia tretích osôb, ktoré môžu nastať počas vykonávania prác. Zhotoviteľ je povinný na vlastné náklady odstrániť všetky škody na vykonávanom diele, ktoré vzniknú počas lehoty výstavby. Zhotoviteľ je zodpovedný za všetky škody na diele spôsobené vlastným zavinením alebo zavinením jeho subdodávateľov počas ich pracovných postupov, ktoré vykonali za účelom plnenia záväzkov pri odstraňovaní väd a opravách počas záručnej doby.
- 7.5 Zriadenie, prevádzkovanie počas lehoty výstavby a zrušenie zariadenia staveniska je zahrnuté v cene diela.
- 7.6 Objednávateľ poskytne zhotoviteľovi počas lehoty výstavby elektrickú energiu a vodu.
- 7.7 Umiestnenie dopravných značiek v súvislosti s priebehom prác na diele zabezpečí a uhradí zhotoviteľ.
- 7.8 Zhotoviteľ je povinný viesť stavebný denník, do ktorého bude zapisovať všetky skutočnosti rozhodujúce pre zhotovenie diela. Ďalej je povinný v denných záznamoch zapisovať údaje o časovom postupe prác, ich akosti, údaje o počte zamestnancov, počte mechanizmov a množstve realizovaných druhov prác. Povinnosť viesť stavebný denník končí protokolárnym odovzdaním diela. Zhotoviteľ bude vyhotovovať fotodokumentáciu počas celej realizácie diela.
- 7.9 Zhotoviteľ poveruje vedením stavebného denníka stavbyvedúceho.
- 7.10 Stavebný denník sa musí nachádzať na stavenisku a musí byť vždy prístupný zástupcom objednávateľa, projektanta, stavebnému dozoru a dotknutých orgánov štátnej správy.
- 7.11 Zápisy do stavebného denníka čitateľne zapisuje a podpisuje stavbyvedúci vždy v ten deň, kedy boli práce vykonané alebo keď nastanú okolnosti, brániace ich výkonu, resp. je potrebné riešiť ďalší postup prác. Všetky strany stavebného denníka musia byť očíslované. Medzi jednotlivými záznamami nesmú byť vynechané voľné miesta. Do stavebného denníka môže vykonávať potrebné záznamy aj objednávateľ, stavebný dozor, projektant alebo príslušné orgány štátnej správy.
- 7.12 Objednávateľ, stavebný dozor, projektant sú povinní podpisovať, v prípade potreby sa písomne vyjadrovať k zápisom v stavebnom denníku vykonaným zhotoviteľom resp. stavbyvedúcim.
- 7.13 Zhotoviteľ je povinný vyzvať stavebný dozor na kontrolu častí diela, ktoré budú ďalším postupom prác zakryté, a to vopred. V prípade, ak sa stavebný dozor nedostavil na kontrolu, na ktorú bol riadne pozvaný, môže zhotoviteľ pokračovať v realizácii diela, ale vykoná podrobnú fotodokumentáciu takýchto častí diela.
- 7.14 Zhotoviteľ je povinný zápisom v stavebnom denníku vopred vyzvať objednávateľa alebo stavebný dozor na účasť pri vykonávaní skúšok. Ak sa objednávateľ alebo stavebný dozor nedostaví, je zhotoviteľ oprávnený vykonať skúšky bez jeho účasti.
- 7.15 Zhotoviteľ je oprávnený, za predpokladu zachovania kvality, na zmenu materiálov, ktoré majú byť zabudované do diela a na drobné zmeny diela. Všetky zmeny je zhotoviteľ povinný zdôvodniť zápisom do stavebného denníka. Zmeny materiálov nesmú mať vplyv na kvalitu diela. Zápisy v stavebnom denníku obojstranne odsúhlasené stavbyvedúcim a stavebným dozorom nemajú charakter zmeny zmluvy.
- 7.16 Zhotoviteľ preberá v plnom rozsahu zodpovednosť za riadenie postupu prác, za bezpečnosť

a ochranu zdravia vlastných pracovníkov i pracovníkov subdodávateľov a ostatných ním pozvaných osôb na stavenisku, počas celej lehoty výstavby, ako i za sledovanie a dodržiavanie predpisov bezpečnosti práce a ochrany zdravia pri práci, ako aj platných požiarnych predpisov. Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť stavenisko značením. Zhotoviteľ je povinný dodržiavať všetky predpisy, normy, vyhlášky a zákony týkajúce sa BOZP.

- 7.17 Zhotoviteľ je povinný plniť ohlasovaciu povinnosť v prípade vzniku mimoriadnych udalostí (úrazy, požiare, havárie a pod.) voči príslušným štátnym orgánom.
- 7.18 Zhotoviteľ zodpovedá za čistotu a poriadok na stavenisku, zaväzuje sa odstrániť všetok odpad, ktorý je výsledkom jeho činnosti na svoje náklady.
- 7.19 Zhotoviteľ zabezpečí odstránenie odpadov podľa bodu 7.18 zmluvy podľa zákona č. 79/2015 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov.
- 7.20 Objednávateľ počas realizácie diela má právo kontrolovať vykonávanie prác a priebežne zhotoviteľa upozorniť na prípadné vady s požiadavkou ich odstránenia v primeranej lehote.
- 7.21 Zhotoviteľ písomne upozorní objednávateľa na nevhodné pokyny, ktoré mu objednávateľ dal na vykonanie diela, alebo na potrebu vykonať zmeny diela alebo práce navyše a na rozpor podľa 14.7 zmluvy. V prípade prerušenia prác z tohto dôvodu nie je zhotoviteľ v omeškaní a lehota výstavby sa automaticky predlžuje o čas prerušenia.
- 7.22 Nebezpečenstvo škody na diele a na veciach a materiáloch potrebných na zhotovenie diela, znáša zhotoviteľ až do času protokolárneho odovzdania diela objednávateľovi.
- 7.23 Zhotoviteľ je povinný zúčastňovať sa kontrolných dní, ktoré bude v priebehu realizácie diela zvolávať objednávateľ. Kontrolné dni budú vykonávané pravidelne raz za 7 dní. V prípade potreby mimoriadneho kontrolného dňa objednávateľ minimálne 2 dni vopred písomne oznámi zhotoviteľovi jeho presný termín, ak potrebu identifikoval objednávateľ. V prípade potreby identifikovanej zhotoviteľom, tento vyzve objednávateľa na účasť rovnakým spôsobom.
- 7.24 Zhotoviteľ zodpovedá za bezpečnosť práce, ochranu zdravia zamestnancov, bezpečnosť technických zariadení pri stavebných prácach, za dodržiavanie všeobecne záväzných právnych predpisov a STN, týkajúcich sa činností pri vykonávaní diela a ochrany životného prostredia.
- 7.25 Zhotoviteľ splní svoju povinnosť vykonať dielo, ktoré je predmetom tejto zmluvy, jeho zhotovením a odovzdaním objednávateľovi.
- 7.26 Zhotoviteľ 3 pracovné dni pred plánovaným odovzdaním diela objednávateľovi, písomne vyzve objednávateľa k prevzatíu diela. Najneskôr 3 pracovné dni pred začatím preberacieho konania budú zo strany zhotoviteľa pripravené k nahliadnutiu všetky doklady.
- 7.27 Pre odovzdanie diela platí:
- zmluvné strany sa zaväzujú vyhotoviť a podpísať protokol o odovzdaní a prevzatí diela. Protokol bude obsahovať najmä základné údaje zhotoveného diela, súpis zistených väd a nedorobkov, dohodu o opatreniach a lehotách na ich odstránenie,
  - drobné odchýlky od projektovej dokumentácie (zmeny), ktoré výrazne nemenia prijaté riešenie, ani nezvyšujú cenu, nie sú vadami, ak boli dohodnuté aspoň súhlasným zápisom v stavebnom denníku. Drobné odchýlky je zhotoviteľ povinný vyznačiť v projektovej dokumentácii skutočného vyhotovenia.
- 7.28 Zhotoviteľ je povinný odovzdať objednávateľovi v 2 vyhotoveniach:

- projektovú dokumentáciu skutočného vyhotovenia so zakreslením všetkých zmien podľa skutočného stavu vykonaných prác v dvoch tlačенých vyhotoveniach a v elektronickej forme, zoznam strojov, zariadení, ktoré sú súčasťou dodávky, ich pasporty a návody na obsluhu,
- atesty, certifikáty atď. použitých materiálov,
- fotodokumentácia priebehu prác na diele,
- doklady o vykonaných skúškach,
- revízne správy elektrických zariadení
- stavebný denník.

7.29 Počas preberacieho konania sa prevedie fyzická kontrola tj. obhliadka vykonaného diela.

7.30 Zhotoviteľ je povinný po odovzdaní diela stavenisko vypratať do 10 dní.

7.31 Zmluvné strany uzatvoria dodatok k zmluve na vykonanie prác navyše vyplývajúcich zo skutočností a dokumentov, ktoré neboli známe alebo odovzdané zhotoviteľovi v procese verejného obstarávania.

7.32 Zhotoviteľ a každý jeho subdodávateľ sa zaväzuje, že umožní výkon finančnej kontroly/audit/overovania, poskytne všetku potrebnú súčinnosť pri výkone finančnej kontroly/audit/overovania a vytvorí podmienky na výkon finančnej kontroly a auditu alebo overovania v zmysle príslušných právnych predpisov na to oprávneným osobám, najmä (ale nielen): Útvaru hlavného kontrolóra, Najvyššiemu kontrolnému úradu SR, Úradu verejného obstarávania, vládny auditorom/orgánom auditu, povereným zamestnancom objednávateľa, Protimonopolnému úradu SR, príslušným riadiacim, sprostredkovateľským, kontrolným, národným a iným orgánom pre v rámci Integrovaného regionálneho operačného programu, Európskemu dvoru auditorov, Európskej komisii, Európskemu úradu pre boj proti podvodom (OLAF).

### **Článok VIII. Subdodávatelia**

8.1 Každý subdodávateľ, ktorý má povinnosť zapisovať sa do registra partnerov verejného sektora, je povinný byť rovnako ako zhotoviteľ zapísaný v registri partnerov verejného sektora.

8.2 Zhotoviteľ je oprávnený kedykoľvek počas trvania zmluvy vymeniť ktoréhokoľvek subdodávateľa, a to za predpokladu, že nový subdodávateľ spĺňa podmienky účasti týkajúce sa osobného postavenia podľa § 32 ods. 1 zákona č. 343/2015 Z.z. o verejnom obstarávaní.

8.3 V prípade zmeny subdodávateľa počas lehoty výstavby, pričom zmenou sa rozumie výmena pôvodne navrhnutého subdodávateľa alebo vstup ďalšieho nového subdodávateľa, je povinný zhotoviteľ najneskôr v deň, ktorý predchádza dňu, v ktorom má zmena subdodávateľa nastať, oznámiť objednávateľovi zmenu subdodávateľa.

### **Článok IX. Platobné podmienky**

9.1 Cena za dielo podľa čl. IV zmluvy bude fakturovaná mesačne. Faktúra bude vystavená na základe súpisu vykonaných prác. Zhotoviteľ vystaví faktúru a doručí ju objednávateľovi. Splatnosť faktúry je **30 dní** odo dňa doručenia objednávateľovi.

9.2 Objedávateľ alebo stavebný dozor odsúhlasí súpis vykonaných prác do troch dní odo dňa jeho predloženia zhotoviteľom. Ak objednávateľ alebo stavebný dozor do troch dní odo dňa

predloženia súpisu vykonaných prác neoznámia zhotoviteľovi pripomienky, má sa za to, že s predloženým súpisom vykonaných prác súhlasí. Prípadné pripomienky k predloženému súpisu vykonaných prác budú odstránené vzájomnou dohodou zmluvných strán do troch dní odo dňa ich oznámenia.

- 9.3 Faktúra vystavená zhotoviteľom musí obsahovať všetky náležitosti daňového dokladu v súlade s platnou právnou úpravou SR a jej prílohu tvorí súpis vykonaných prác. V prípade, že daňový doklad nebude obsahovať tieto náležitosti, objednávateľ má právo vrátiť ho bez zbytočného odkladu na doplnenie a prepracovanie. V takomto prípade sa preruší lehota splatnosti a začne plynúť doručením doplneného alebo nového dokladu objednávateľovi.
- 9.4 Zhotoviteľ má právo prerušiť vykonávanie diela, ak bude objednávateľ v omeškaní s úhradou splatnej faktúry. O dobu prerušenia sa automaticky predlžuje lehota výstavby podľa bodu 5.1 zmluvy.

## **Článok X. Zodpovednosť za vady a záruka**

- 10.1 Zhotoviteľ zodpovedá za to, že dielo má v dobe odovzdania objednávateľovi zmluvne dohodnuté vlastnosti, že zodpovedá technickým normám, a že nemá vady, ktoré by bránili jeho užívaniu na zvyčajný alebo predpokladaný účel.
- 10.2 Zhotoviteľ zodpovedá za vady, ktoré má dielo v čase jeho odovzdania objednávateľovi. Za vady, ktoré sa prejavili po odovzdaní diela, zodpovedá zhotoviteľ iba vtedy, ak boli spôsobené porušením jeho povinností.
- 10.3 Záručná doba na stavebné práce je 5 rokov odo dňa odovzdania diela objednávateľovi, najmä na stroje a zariadenia platí záruka daná výrobcom. Záručnú dobu zmluvné strany zapíšu do protokolu z odovzdania diela.
- 10.4 Záruka na dielo sa vzťahuje za predpokladu riadnej starostlivosti a údržby diela objednávateľom. Záruka sa nevzťahuje na prípady poškodenia diela, napríklad osobou alebo živlom.
- 10.5 Zhotoviteľ sa zaväzuje začať s odstraňovaním prípadných väd diela reklamovaných objednávateľom do 5 dní odo dňa doručenia reklamácie.
- 10.6 Objednávateľ je povinný umožniť zhotoviteľovi prístup do priestorov, kde sa majú záručné vady odstraňovať.
- 10.7 Pre zabezpečenie riadnej obsluhy a údržby je zhotoviteľ povinný odovzdať objednávateľovi pokyny k užívaniu a údržbe zhotoveného diela a jeho jednotlivých častí.

## **Článok XI. Zmluvné pokuty**

- 11.1 V prípade, že zhotoviteľ neodovzdá dielo v dohodnutom termíne, objednávateľ má právo na zmluvnú pokutu vo výške 0,03 % z ceny diela za každý deň omeškania.
- 11.2 V prípade, že je objednávateľ v omeškaní s úhradou faktúry, zhotoviteľ má právo na zmluvnú pokutu vo výške 0,03% z neuhradenej čiastky za každý deň omeškania.
- 11.3 Za omeškanie s odstránením väd a nedorobkov v termíne uvedenom v odovzdávacom a preberacom protokole, alebo v dohodách o odstránení reklamovaných väd v záručnej dobe sa zhotoviteľ zaväzuje zaplatiť zmluvnú pokutu vo výške 50 € za každý deň omeškania

zhotoviteľa až do doby ich skutočného odstránenia.

- 11.4 Právo na náhradu škody nie je vznikom alebo uplatnením nároku na zmluvnú pokutu podľa tohto článku zmluvy dotknuté.

## **Článok XII. Odstúpenie od zmluvy**

- 12.1 Od zmluvy možno odstúpiť v prípadoch, ktoré stanovuje zmluva.
- 12.2 Odstúpenie od zmluvy musí byť druhej zmluvnej strane doručené písomne.
- 12.3 Objednávateľ je oprávnený odstúpiť od zmluvy v prípade podstatného porušenia zmluvy zo strany zhotoviteľa, za čo sa považuje:
- ak zhotoviteľ svojím zavinením odovzdá dielo objednávateľovi o viac ako 60 dní po lehote výstavby,
  - ak zhotoviteľ bude preukázateľne realizovať dielo v rozpore s dohodnutými podmienkami v zmluve, a bol objednávateľom opakovane písomne upozornený a k náprave nedošlo ani v primeranej lehote.
- 12.4 Zhotoviteľ je oprávnený odstúpiť od zmluvy v prípade podstatného porušenia Zmluvy zo strany objednávateľa, za čo sa považuje:
- ak je objednávateľ v omeškaní s úhradou faktúry vystavenej zhotoviteľom podľa tejto zmluvy o viac ako 60 dní po lehote splatnosti.

## **Článok XIII. Náhrada škody, vyššia moc**

- 13.1 Každá zo zmluvných strán má nárok na náhradu škody, vzniknutej v dôsledku porušenia záväzku druhou zmluvnou stranou, a to v zmysle § 373 a nasl. Obchodného zákonníka.
- 13.2 V prípade výskytu vyššej moci (živelné pohromy, zemetrasenie, vojna, covid) po dobu trvania vyššej moci neplynie lehota výstavby.

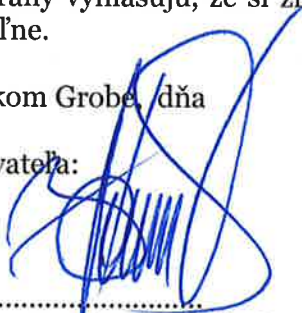
## **Článok XIV. Spoločné a záverečné ustanovenia**

- 14.1 Táto zmluva sa riadi právnym poriadkom Slovenskej republiky. Práva a povinnosti zmluvných strán zmluvy sa riadia ustanoveniami tejto zmluvy. Práva a povinnosti zmluvných strán zmluvou neupravené sa riadia ustanoveniami Obchodného zákonníka. V prípade rozporu ohľadom rozsahu a kvality diela má zmluva prednosť pred prílohami, a príloha č. 2 má prednosť pred ostatnými prílohami.
- 14.2 Súčasťou zmluvy je
- príloha č. 1 projektová dokumentácia
  - príloha č. 2 položkový rozpočet – ocenený výkaz výmer
  - príloha č. 3 harmonogram
- 14.3 Všetky spory, vyplývajúce z plnenia zmluvy, budú zmluvné strany riešiť predovšetkým dohodou a vzájomným rokovaním. V prípade, ak k dohode nedôjde, bude spor predložený k rozhodnutiu slovenského súdu v zmysle príslušných ustanovení Civilného sporového poriadku.
- 14.4 Táto zmluva sa vyhotovuje v dvoch rovnopisoch, z ktorých objednávateľ obdrží jedno vyhotovenie a zhotoviteľ jedno vyhotovenie.

- 14.5 Zmluva nadobudne platnosť a účinnosť dňom podpisu oboma zmluvnými stranami.
- 14.6 Akékoľvek zmeny tejto zmluvy je možné robiť výhradne len formou písomného a očíslovaného dodatku podpísaného oboma zmluvnými stranami.
- 14.7 V prípade rozporu medzi oceneným výkazom výmer a projektovou dokumentáciou, alebo rozpor medzi oceneným výkazom výmer a technickými správami, alebo rozpor medzi projektovou dokumentáciou a technickými správami, alebo rozpor medzi oceneným výkazom výmer, alebo projektovou dokumentáciou a technickými správami a skutočnosťou, ktorých nesúlad bol zistený počas lehoty výstavby, uzatvoria zmluvné strany dodatok k zmluve na takto vzniknuté rozpory. Do doby uzatvorenia dodatku k zmluve z tohto dôvodu zhotoviteľ vykonávanie diela v nevyhnutnom rozsahu preruší pričom lehota výstavby sa primerane predĺži.
- 14.8 Zmluvné strany vyhlasujú, že si zmluvu prečítali, zmluvu uzavreli slobodne, vážne určito a zrozumiteľne.

V Chorvátskom Grobe, dňa

Za objednávateľa:



.....  
**Obecný športový klub (OŠK)**

**Chorvátsky Grob, o. z.**

Ing. Vladimír Buček, prezident občianskeho združenia  
a člen výkonného výboru

V Trenčíne, dňa 5.6.2023

Za zhotoviteľa:



.....  
**Keraming a.s.**

Ing. Dušan Jasečko,  
predseda predstavenstva

.....  
**Obecný športový klub (OŠK)**

**Chorvátsky Grob, o. z.**

Marek Belovič, tajomník občianskeho združenia  
a člen výkonného výboru



**Príloha č. 1**

**projektová dokumentácia**

<https://www.uvo.gov.sk/vyhľadavanie/vyhľadavanie-dokumentov/detail/3288148?cHash=7e807932e367214b7010b281fd34ed1b>

**Príloha č. 2**

**položkový rozpočet – ocenený výkaz výmer**

## REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

**Stavba:** Chorvátsky Grob - Tribúna so zázemím 2.etapa

**Miesto:** Chorvátsky Grob

**Dátum:** 11.04.2023

**Objednávateľ:** OŠK Chorvátsky Grob

**Projektant:**

**Zhotoviteľ:** KERAMING a.s.

**Spracovateľ:**

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
<b>Náklady z rozpočtov</b>		<b>237 000,00</b>	<b>284 400,00</b>
<b>SO 01</b>	<b>Tribúna so zázemím - 2.etapa</b>	<b>237 000,00</b>	<b>284 400,00</b>



# ROZPOČET

Stavba: Chorvátsky Grob - Tribúna

Objekt: SO 01 - Tribúna so zázemím - 2. etapa

Časť: Bufet so zázemím, verejné WC a tribúna

Objednávateľ: OŠK Chorvátsky Grob

Zhotoviteľ: KERAMING a.s.

Miesto: Chorvátsky Grob

Spracoval:

Dátum: 11. 4. 2023

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

## HSV Práce a dodávky HSV

**36 454,34**

### 1 Zemné práce

**780,95**

1	122201101.S	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3, do 100 m3	m3	18,166	5,90	107,18
2	122201109.S	Odkopávky a prekopávky nezapažené. Príplatok k cenám za lepivosť horniny 3	m3	18,166	1,00	18,11
3	131201101.S	Výkop nezapaženej jamy v horn.3 do 100 m3	m3	5,072	18,19	92,23
4	132201109.S	Hĺbenie nezapažených jám a zárezov. Príplatok k cene za lepivosť horniny 3	m3	5,072	1,08	5,46
5	132201101.S	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	19,346	17,07	330,27
6	132201109.S	Príplatok k cene za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovaním dna v hornine 3	m3	19,346	1,09	21,05
7	162301111.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po nespevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť nad 50 do 500 m	m3	42,584	2,80	119,36
8	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3 - medziskládka na stavenisku, neuvažujeme s odvozom na skládku	m3	42,584	0,75	31,98
9	181101102.S	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2	72,665	0,76	55,30

### 2 Zakladanie

**9 488,52**

10	271571111.S	Vankúše zhutnené pod základy zo štrkopiesku	m3	2,326	38,51	89,58
11	274321312.S	Betón základových pásov, železový (bez výstuže), tr. C 20/25	m3	17,504	133,38	2 334,72
12	274351217.S	Debnenie stien základových pásov, zhotovenie	m2	18,300	23,61	432,03
13	274351218.S	Debnenie stien základových pásov, odstránenie	m2	18,300	8,97	164,19
14	275321312.S	Betón základových pätiiek, železový (bez výstuže), tr. C 20/25	m3	4,589	126,58	580,86
15	274361821.S	Výstuž základových pásov a pätiiek z ocele B500 (10505)	t	1,988	1 760,04	3 498,95
16	274351215.S	Debnenie stien základových pätiiek, zhotovenie	m2	2,200	23,29	51,24
17	274351216.S	Debnenie stien základových pätiiek, odstránenie	m2	2,200	8,39	18,46
18	631571003.S	Násyp zo štrkopiesku 0-32 (pre spevnenie podkladu)	m3	4,838	37,82	182,99
19	273313611.S	Betón základových dosiek, prostý tr. C 16/20	m3	4,838	107,81	521,58
20	273321312.S	Betón základových dosiek, železový (bez výstuže), tr. C 20/25	m3	4,838	128,49	621,64
21	273351217.S	Debnenie stien základových dosiek, zhotovenie	m2	8,760	25,75	225,56
22	273351218.S	Debnenie stien základových dosiek, odstránenie	m2	8,760	7,88	69,04
23	273362412.S	Výstuž základových dosiek zo zvár. sietí KARI, priemer drôtu 8/8 mm, veľkosť oka 150x150 mm, KY-14	m2	48,380	14,42	697,69

### 3 Zvislé a kompletne konštrukcie

**4 240,78**

24	311234510	Murivo nosné (m3) z murovacích tvárnic MBT 500x200x300 mm	m3	21,705	165,15	3 584,67
----	-----------	---	----	--------	--------	----------

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
25	317161207	Keramický preklad KP, šírky 70 mm, výšky 238 mm, dĺžky 1500 mm	ks	3,000	31,20	93,59
26	317161208	Keramický preklad KP, šírky 70 mm, výšky 238 mm, dĺžky 1250 mm	ks	12,000	30,52	366,22
27	317166212	Betónové preklady 125/65 mm, dĺžky 2750 mm	ks	2,000	46,61	93,21
28	317160131	D+M oceľ. L 50/50/5 mm, dĺžky 1250 mm	ks	10,000	10,31	103,10

**4 Vodorovné konštrukcie 10 524,75**

29	411121003.S	D+M stropu z filigránových panelov	m2	64,860	89,07	5 777,15
30	411321616.S	Betón stropov doskových a trámových, železový tr. C 20/25 - nadbetonávka filigránov	m3	8,431	168,50	1 420,65
31	411361821.S	Výstuž stropov - nadbetonávka filigránov, B500 (10505)	t	0,843	1 753,23	1 477,97
32	411354173.S	Podporná konštrukcia stropov výšky do 4 m pre zaťaženie do 12 kPa - zhotovenie	m2	53,680	11,36	609,70
33	411354174.S	Podporná konštrukcia stropov výšky do 4 m pre zaťaženie do 12 kPa - odstránenie	m2	53,680	2,68	143,76
34	417321414.S	Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. C 20/25	m3	2,333	127,85	298,28
35	417351115.S	Debnenie bočníc stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier zhotovenie	m2	15,550	25,38	394,61
36	417351116.S	Debnenie bočníc stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier odstránenie	m2	15,550	8,67	134,74
37	417361821.S	Výstuž stužujúcich pásov a vencov z betonárskej ocele B500 (10505)	t	0,163	1 643,52	267,89

**6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie 9 160,58**

38	611459181.S	Zatieranie škár filigránových stropných dosiek	m2	60,507	3,66	221,15
39	612481120.S	Potiahnutie vnútorných stien sklotextilnou mriežkou a celoplošným prílepením - pod obklady	m2	85,790	5,31	455,46
40	622461043.S	Vonkajšia omietka stien pastovitá silikátová ryhovaná, hr. 2 mm	m2	83,394	15,62	1 302,86
41	622461281.S	Vonkajšia omietka stien pastovitá dekoratívna mozaiková	m2	10,506	19,86	208,65
42	625250548.S	Kontaktný zatepľovací systém soklovej alebo vodou namáhanej časti XPS hr. 100 mm, skrutkovicie kotvy	m2	24,910	48,38	1 205,15
43	625251530	Kontaktný zatepľovací systém hr. 160 mm, štandardné riešenie (biely EPS-F)	m2	76,606	56,59	4 335,21
44	625251562	Kontaktný zatepľovací systém ostenia hr. 20 mm, štandardné riešenie (biely EPS-F)	m2	6,788	31,35	212,82
45	632001021.S	Zhotovenie okrajovej dilatačnej pásky z PE	m	58,600	0,34	20,04
46	283320004800.S	Okrajová dilatačná páska z PE 100/5 mm bez fólie na oddielovanie poterov od stenových konštrukcií	m	61,530	0,48	29,66
47	632452215.S	Cementový poter, pevnosti v tlaku 20 MPa, hr. 60 mm	m2	52,330	18,41	963,45
48	631362413.S	Výstuž mazanín z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov zo sietí KARI, priemer drôtu 5/5 mm, veľkosť oka 200x200 mm	m2	52,330	3,94	206,13

**9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 1 184,66**

49	9-1	Realizácia prestupov cez konštrukcie	ks	10,000	29,79	297,92
50	9419410031.S	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m	m2	96,600	2,51	242,66
51	9419410031.S	Príplatok za prvý a každý ďalší mesiac použitia lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m	m2	96,600	0,48	45,89
52	9419410031.S	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m	m2	96,600	1,73	167,31

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
53	952901111.S	Vyčistenie budov pri výške podlaží do 4 m	m2	52,330	2,85	149,35
54	953995155	D+M soklový profil 16	m2	30,900	9,11	281,53

**99 Presun hmôt HSV 1 074,10**

55	998011001.S	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. Z tehál, tvárnic, kovu výšky do 6 m	t	441,109	2,44	1 074,10
----	-------------	--	---	---------	------	----------

**PSV Práce a dodávky PSV 53 912,91**

**711 Izolácie proti vode a vlhkosti 1 251,07**

56	711131102.S	Zhotovenie geotextílie alebo tkaniny na plochu vodorovnú	m2	67,185	0,32	21,23
57	693110004500.S	Geotextília polypropylénová netkaná 300 g/m2	m2	77,263	0,78	60,03
58	711132102.S	Zhotovenie geotextílie alebo tkaniny na plochu zvislú	m2	25,760	0,42	10,82
59	693110004500.S	Geotextília polypropylénová netkaná 300 g/m2	m2	29,624	0,79	23,28
60	711133001.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti PVC fóliou položenou voľne na vodorovnej ploche so zvarovaním spoju	m2	67,185	3,11	209,01
61	283220000300.S	Hydroizolačná fólia PVC-P hr. 1,5 mm	m2	77,263	4,33	334,39
62	711133010.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti PVC fóliou položenou voľne na zvislej ploche so zvarovaním spoju	m2	16,100	3,51	56,48
63	283220000300.S	Hydroizolačná fólia PVC-P hr. 1,5 mm	m2	19,320	4,09	79,04
64	711132107.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti nopovou fóliou položenou voľne na ploche zvislej	m2	16,100	3,56	57,33
65	283230002000.S	Nopová HDPE fólia hr. 0,5 mm, výška nopu 8 mm, pre spodnú stavbu	m2	18,515	1,89	35,05
66	283410017100.S	Krycia lišta na kotvenie nopovej fólie, dl. 2 m	ks	18,515	4,02	74,47
67	711211001.S	Jednozlož. hydroizolačná hmota disperzná, náter na vnútorne použitie vodorovná	m2	25,170	11,52	289,93

**712 Izolácie striech, povlakové krytiny 10 708,34**

68	712-1	D+M asfaltová parozábrana natavená na penetrovanom betonovom podklade - asfaltová parozábrana o hrúbke 4mm	m2	63,463	27,41	1 739,46
69	712-2	D+M tepelná izolácia EPS 150S + spádové klíny	m2	63,463	36,38	2 308,72
70	712-3	D+M PVC fólia 1,5mm, vrátane poplastov	m2	63,463	37,66	2 389,95
71	712-4	D+M OSB na atiku 15mm OSB 3	m2	21,500	39,79	855,55
72	712-5	D+M atika z pozinkovaného lakované plechu RAL 7016	m2	21,500	37,54	807,17
73	712-6	Spojovací a kotviaci materiál	m2	63,463	4,84	307,41
74	712-7	Prestupy cez strešnú skladbu	ks	30,000	76,67	2 300,07

**713 Izolácie tepelné 861,08**

75	713120010.S	Zakrývanie tepelnej izolácie podláh fóliou	m2	52,330	0,35	18,16
76	283230011400.S	Krycia PE fólia hr. 0,12 mm,	m2	60,179	0,75	45,13
77	713122111.S	Montáž tepelnej izolácie podláh polystyrénom, kladeným voľne v jednej vrstve	m2	52,330	1,38	72,11
78	283750009500	Doska XPS STYRODUR 3000 Cs hr. 100 mm	m2	54,946	13,21	725,67

**721 Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia 2 652,23**

79	1,01	Zemné práce - výkop ryhy + zásyp, vrátane odvozu výkopku	m3	18,300	57,08	1 044,51
80	1,02	Potrubie z PVC rúr D 160	m	9,000	25,74	231,62
81	1,03	Potrubie z PVC rúr D 125	m	15,000	24,57	368,54
82	1,04	Potrubie z HT rúr D 110	m	14,000	23,77	332,79
83	1,05	Potrubie z HT rúr D 75	m	4,000	18,15	72,62

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
84	1,06	Potrubie z HT rúr D 50	m	10,000	14,76	147,60
85	1,07	Vyvedenie a upevnenie výsutiek D110	ks	7,000	5,33	37,29
86	1,08	Vyvedenie a upevnenie výsutiek D50	ks	5,000	3,37	16,85
87	1,09	Odvetrávacia hlavica HL 810	ks	2,000	36,01	72,01
88	1,10	Vnútoraná kanalizácia HZS T6	hod	12,000	16,03	192,32
89	1,11	Tesnostná skúška potrubia	m	52,000	1,15	59,80
90	1,12	Presun hmôt	%	1,000	76,29	76,29

**722 Zdravotechnika - vnútorný vodovod 4 599,04**

91	2,01	Potrubie z PeAl rúr D20	m	29,000	23,40	678,66
92	2,02	Potrubie z PeAl rúr D26	m	25,000	35,87	896,78
93	2,03	Potrubie z PeAl rúr D32	m	33,000	55,86	1 843,31
94	2,04	Izolácia 22	m	29,000	3,70	107,27
95	2,05	Izolácia 26	m	25,000	4,34	108,60
96	2,06	Izolácia 32	m	33,000	5,07	167,44
97	2,07	Vyvedenie a upevnenie výsutiek D50	ks	19,000	9,24	175,47
98	2,08	Napojenie na jestv. rozvod	kpl	1,000	51,70	51,70
99	2,09	Guľový kohút DN 25	ks	1,000	17,63	17,63
100	2,10	Guľový kohút DN 20	ks	3,000	14,39	43,17
101	2,11	Vnútorý vodovod HZS T6	hod	18,000	17,80	320,45
102	2,12	Tlaková skúška potrubia	m	87,000	1,71	148,51
103	2,13	Presun hmôt	%	1,000	40,05	40,05

**725 Zdravotechnika - zariadenie predmety 5 993,54**

104	3,01	Závesné WC	ks	5,000	140,45	702,24
105	3,02	Podomietková konštrukcia	ks	5,000	207,05	1 035,27
106	3,03	Tlačítko	ks	5,000	65,43	327,15
107	3,04	Sedátko s poklopom	ks	5,000	78,27	391,33
108	3,05	Pisoár so senzorom	ks	2,000	263,13	526,25
109	3,06	Napájací zdroj	ks	2,000	80,91	161,82
110	3,07	Umývadlo	ks	5,000	124,04	620,19
111	3,08	Rohový ventil	ks	10,000	7,88	78,84
112	3,09	Umývadlový sifón	ks	5,000	16,17	80,83
113	3,10	Batéria stojanková umývadlová	ks	5,000	109,63	548,16
114	3,11	Ohrievač vody 10l, 5l	ks	3,000	425,89	1 277,67
115	3,12	Silikonovanie	bm	35,000	3,37	117,92
116	3,13	Presun hmôt	%	3,000	41,96	125,89

**763 Konštrukcie - drevostavby 1 637,83**

117	763115102.S	Priečka SDK hr. 100 mm, kca CW+UW 50, opláštená doskou impregnovanou H2 2x12,5 mm	m2	12,235	60,07	734,96
118	763120010.S	Sadrokartónová inštalácia predstena pre sanitárne zariadenia, kca CD+UD, jednoducho opláštená doskou impregnovanou H2 12,5 mm	m2	13,000	69,45	902,88

**766 Konštrukcie stolárske 14 493,74**

119	766-1	D+M - sanitárne priečka WC kabína do suchého prostredia	ks	4,000	642,65	2 570,62
120	766821011.S	D+M - pisoárová zástena	ks	1,000	103,18	103,18
121	766-4	D+M - drevené lavice na tribúnu (cca 90 bm), alt. plastové sedadlá s nízkou opierkou, typ NO11 (180 ks)	ks	180,000	23,84	4 291,38
122	766-5	D+M - interiérové dvere plné 800/1970 mm, vrátane zárubne a prechodovej lišty	ks	2,000	491,46	982,93

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
123	766-6	D+M - exteriérové zateplené dvere 800/2240 mm, vrátane zárubne a prahu	ks	2,000	786,55	1 573,10
124	766-6	D+M - exteriérové zateplené dvere 900/2240 mm, vrátane zárubne a prahu	ks	1,000	809,38	809,38
125	766-7	D+M - exteriérové okno plastové s mrežou O1 1000/1500, vrátane parapetov	ks	4,000	597,38	2 389,51
126	766-8	D+M - exteriérové okno plastové s mrežou O2 500/500 vrátane parapetov	ks	4,000	443,41	1 773,64

**769 Montáže vzduchotechnických zariadení 607,84**

127	769011010.S	D+M - ventilátor nástenný na stenu, vrátane príslušenstva - sociálne zar.	ks	3,000	202,61	607,84
-----	-------------	---	----	-------	--------	--------

**771 Podlahy z dlaždíc 2 410,61**

128	771541215.S	Montáž podláh z dlaždíc gres kladených do tmelu flexibil. mrazuvzdorného veľ. 300 x 300 mm	m2	52,330	32,99	1 726,47
129	597740001910.S	Dlaždice keramické, lxxvhr 298x298x9 mm, gresové neglazované	m2	54,942	12,45	684,14

**776 Podlahy povlakové 4 788,29**

130	776411000.S	Lepenie podlahových lišt soklových	m	119,600	1,80	215,04
131	283410017900.S	Soklová PVC lišta pre vloženie pásov z PVC podlahoviny hrúbky do 5 mm	m	137,540	4,00	550,02
132	776541100.S	Lepenie povlakových podláh PVC heterogénnych v pásoch	m2	130,760	6,99	914,14
133	284110000110.S	Podlaha PVC homogénna, hrúbka do 2,5 mm	m2	150,374	15,09	2 268,69
134	776992127.S	Vyspravenie podkladu nivelačnou stierkou hr. 5 mm	m2	130,760	6,43	840,39

**781 Obklady 3 909,30**

135	781445107.S	Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do tmelu veľ. hr. 8 mm	m2	86,590	33,40	2 891,85
136	597640001800.S	Obkladačky keramické hr. 8 mm	m2	95,249	10,68	1 017,45

**M Práce a dodávky M 146 632,76**

**21-M Elektromontáže 8 756,62**

137	21-M-1	Rozvádzač RH	ks	1,000	1 373,58	1 373,58
138	21-M-2	CYKY 5x6	m	55,000	14,25	783,92
139	21-M-3	CYKY 3x2,5	m	200,000	2,58	515,00
140	21-M-4	CYKY 3x1,5	m	120,000	1,81	217,56
141	21-M-5	CYA 16mm2	m	15,000	3,78	56,70
142	21-M-6	CYA 6mm2	m	150,000	2,14	321,30
143	21-M-7	Chránička FXP	m	150,000	2,21	331,20
144	21-M-8	Krabica KP68	ks	33,000	0,95	31,25
145	21-M-9	Vypínač	ks	9,000	7,56	68,06
146	21-M-10	Zásuvka 230V	ks	26,000	7,44	193,34
147	21-M-11	Svietidlo	ks	12,000	77,47	929,60
148	21-M-12	Svietidlo so senzorom	ks	4,000	75,75	302,98
149	21-M-13	Ukončenie vodičov v rozvádzači	ks	30,000	1,07	32,19
150	21-M-14	HUP	ks	1,000	19,58	19,58
151	21-M-15	FeZn 30x4 v trase	m	60,000	5,14	308,64
152	21-M-16	Vodič FeZn 10	m	18,000	4,86	87,44
153	21-M-17	Vodič AlMgSi 8	m	70,000	2,91	203,35



Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
154	21-M-18	Svorka	ks	30,000	4,55	136,59
155	21-M-19	Elektrické konvektory 2kW	ks	8,000	157,42	1 259,39
156	21-M-20	Podružný materiál	%	1,000	19,67	19,67
157	21-M-21	PPV	%	1,000	18,20	18,20
158	21-M-22	Revízia	ks	1,000	161,97	161,97
159	21-M-23	Dokumentácia skutočného vyhotovenia stavby	ks	1,000	151,82	151,82
160	21-M-24	Dopravné náklady	ks	1,000	146,18	146,18
161	21-M-24	Zemné práce - výkop ryhy + zásyp, vrát. odvozu výkopku	m3	18,800	57,83	1 087,11

**SO 07**
**NN prípojka a areálové rozvody**
**31 399,57**

		<b>Elektromontáže</b>				
162	21-M-1	Rozvádzač RE-OŠK	ks	1,000	3 634,37	3 634,37
163	21-M-2	Rozvádzač PRIS	ks	1,000	1 571,21	1 571,21
164	21-M-3	Rozvádzač RO	ks	1,000	572,81	572,81
165	21-M-4	NAYY-J 4x185	m	70,000	30,64	2 144,73
166	21-M-5	NAYY-J 4x70	m	180,000	12,51	2 250,90
167	21-M-6	AYKY-J 4x35	m	390,000	9,99	3 896,88
168	21-M-7	CYKY-J 4x10	m	70,000	9,24	646,66
169	21-M-8	CYKY-J 3x1,5	m	20,000	1,94	38,72
170	21-M-9	Koncovka rozdeľovacia HCZ 4 185/240 zmrašťiteľná 4x185-240mm	ks	8,000	77,74	621,88
171	21-M-10	Koncovka rozdeľovacia HCZ 4 35/150 zmrašťiteľná 4x35-150mm2	ks	8,000	77,15	617,23
172	21-M-11	Ukončenie Cu a Al drôtov a lán včítane zapojenie, jedna žila, vodič s prierezom do 16 mm2	ks	50,000	2,62	130,75
173	21-M-12	Ukončenie Cu a Al drôtov a lán včítane zapojenie, jedna žila, vodič s prierezom do 50 mm2	ks	10,000	2,28	22,82
174	21-M-13	Ukončenie Cu a Al drôtov a lán včítane zapojenie, jedna žila, vodič s prierezom do 120 mm2	ks	5,000	6,20	31,02
175	21-M-14	Ukončenie Cu a Al drôtov a lán včítane zapojenie, jedna žila, vodič s prierezom do 240 mm2	ks	5,000	6,60	33,00
176	21-M-15	Chránička káblová RAUTEC 110mm 450N HDPE čierna	m	70,000	5,08	355,67
177	21-M-16	Chránička káblová RAUTEC 63mm 450N HDPE čierna	m	650,000	4,05	2 633,80
178	21-M-17	Vodič FeZn 30x4	m	700,000	4,25	2 975,00
179	21-M-18	Svorka SR 02	ks	50,000	4,08	204,00
180	21-M-19	Vodič FeZn 10	m	15,000	4,43	66,42
181	21-M-20	Svorka SP 1	ks	2,000	3,85	7,70
182	21-M-21	Svorka SR 03	ks	20,000	3,84	76,72
183	21-M-22	Pätkováný pozinkovaný stožiar výška 8 m, STK 76/80/3	ks	2,000	452,15	904,30
184	21-M-23	výložník V1T-05-76	ks	2,000	71,36	142,72
185	21-M-24	Svietidlo LED svietidlo 39W	ks	2,000	245,81	491,61
186	21-M-25	Stožiarová svorkovnica NTB-1 1xE14 2-16A 3x(5x6-16mm2) IP54	ks	2,000	69,44	138,88
187	21-M-26	Poistková vložka DII/DZ/E27 - 6A	ks	2,000	0,71	1,42
188	21-M-27	Základ pod stožiar	ks	2,000	113,53	227,06
189	21-M-28	Izolačný asfaltový náter	kpl	1,000	14,86	14,86
		<b>Zemné práce</b>				
190	21-M-29	Hĺbenie káblovej ryhy ručne 35 cm širokej a 80 cm hlbkej, v zemine triedy 3	m	700,000	3,76	2 629,90
191	21-M-30	Hĺbenie káblovej ryhy ručne 50 cm širokej a 80 cm hlbkej, v zemine triedy 3	m	50,000	4,01	200,35
192	21-M-31	Hĺbenie káblovej ryhy ručne 100 cm širokej a 120 cm hlbkej, v zemine triedy 3	m	100,000	5,95	595,30

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
193	21-M-32	Zahrnutie rýh strojom vrátane urovnenia vrstvy, ale bez zhutnenia,	m3	336,000	1,08	361,87
194	21-M-33	Zhutnenie zeminy po vrstvách pri zahrnutí rýh strojom, vrstva zeminy 20 cm	m3	336,000	0,85	285,94
195	21-M-34	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PE do ryhy, šírka do 33 cm	m	700,000	0,82	575,40
196	21-M-35	Proviz. úprava terénu v zemine tr. 3, aby nerovnosti terénu neboli väčšie ako 2 cm od vodor.hladiny	m2	750,000	0,68	508,50
		<b>Ostatné</b>				
197	21-M-36	Geodetické práce	súb	1,000	511,38	511,38
198	21-M-37	Revízia	súb	1,000	469,81	469,81
199	21-M-38	Inžnierska cinnosť k a po realizácii stavby	súb	1,000	285,88	285,88
200	21-M-39	Dokumentácia skutočného vyhotovenia stavby	súb	1,000	392,15	392,15
201	21-M-40	Dopravné náklady	súb	1,000	129,95	129,95

**43-M**
**Montáž oceľových konštrukcií**
**106 476,56**

202	43-M - 4	Dodávka o. k. schodiska, vr. podlahových porošťov (pozink.)	kg	2 400,000	4,50	10 800,00
203	43-M - 5	Dodávka oceľovej konštrukcie tribúny, vr. zábradlia (pozink.)	kg	17 800,000	3,86	68 681,55
204	430111101.S	Dodávka oceľ. konštr. - markíza (pozink.)	kg	860,000	4,69	4 030,82
205	430111102.S	D+M zaatikového klampiarskeho žľabu, vr. zvodov	mb	52,000	59,82	3 110,59
206	430111202.S	Montáž oceľovej konštrukcie tribúny, schodisko, markíza, zosilnenie otvorov	kg	21 960,000	0,76	16 689,60
207	430111203.S	Montáž podlahových porošťov	kg	4 000,000	0,79	3 164,00

**Spolu**
**237 000,00**

**Príloha č. 3**  
**harmonogram**

