

## ZMLUVA O DIELO č. 20211202

uzavretá v zmysle § 536 a nasl. Obchodného zákonníka č. 513/1991 Zb. v znení neskorších predpisov

### Čl. 1 Zmluvné strany

#### 1.1 Objednávateľ:

**Obchodné meno:** Centrum voľného času  
**Sídlo:** 093 01 Vranov nad Topľou, M. R. Štefánika 870  
**Zastúpené:** Ing. Anna Marcinčinová, riaditeľka  
**IČO:** 37873431  
**DIČ:** 2 021 637 684  
**IČ DPH:** -  
**Bankové spojenie:** VUB  
**SWIF/BIC:** SUBASKBX  
**Č. účtu v tvare IBAN:** SK 49 0200 0000 0027 2032 8951  
**E mail:** [vranovcvc@gmail.com](mailto:vranovcvc@gmail.com)  
**Web:** [cvcvranov.edupage.org](http://cvcvranov.edupage.org)

#### 1.2 Zhotoviteľ

**Obchodné meno:** MEFIX s.r.o  
**Sídlo:** Cabov 62, 09414 Cabov  
**Štatutárny zástupca:** Ing. Matej Horváth, konateľ  
**Osoby oprávnené rokovať**  
**vo veciach zmluvných:** Ing. Matej Horváth, konateľ, Lukáš Horváth, konateľ  
**vo veciach technických:** Ing. Matej Horváth, konateľ, Lukáš Horváth, konateľ  
**Bankové spojenie:** SK871100 0000 002940088435  
**IČO:** 47326565  
**DIČ:** 2023840599  
**IČO DPH:** SK2023840599  
**Telefón:** +421918536271 +421915871294  
**Fax:** ----  
**E – mail:** [matejhorvath@mefix.sk](mailto:matejhorvath@mefix.sk)  
**Zapísaný v Obchodnom registri Okresného súdu Prešov, oddiel: Sro, vložka č. 28424/P**

### Preambula

Táto zmluva sa uzatvára ako výsledok verejného obstarávania v zmysle § 3 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon o verejnom obstarávaní“). Objednávateľ na obstaranie predmetu tejto zmluvy použil postup verejného obstarávania – zadávanie zákazky podľa §117 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

### Čl. 2 Predmet plnenia

- 2.1 Predmetom tejto zmluvy je zhotovenie diela - stavby „Oprava priestorov CVČ – Výmena rozvážačov“ zhotoviteľom pre objednávateľa.
- 2.2 Zhotoviteľ sa zaväzuje zhotoviť pre objednávateľa dielo vo vlastnom mene, na svoje nebezpečenstvo v dojednanom čase a podľa podmienok dohodnutých v tejto zmluve. Ďalej sa zaväzuje zhotovené dielo odovzdať objednávateľovi riadne, včas, bez väd a nedorobkov brániacich užívaniu, v zodpovedajúcej kvalite.

- 2.3 Objednávateľ sa zaväzuje dielo zhotovené v súlade s touto zmluvou prevziať a zaplatiť za dielo dohodnutú cenu podľa platných podmienok dohodnutých v tejto zmluve.
- 2.4 Zhotoviteľ potvrdzuje, že sa v plnom rozsahu oboznámil s rozsahom a povahou diela, sú mu známe technické, kvalitatívne a iné podmienky potrebné k realizácii diela a disponuje takými kapacitami a odbornými znalosťami, ktoré sú na kvalitné zhotovenie diela potrebné.

### Čl. 3

#### Rozsah a spôsob plnenia a splnenia

- 3.1 Práce, ktoré sú predmetom tejto zmluvy a sú potrebné pre zhotovenie diela podľa článku 2. bod 2.1 budú vykonané na základe :
  - a) tejto podpísanej zmluvy o dielo,
  - b) Výzvy na predkladanie ponúk,
  - c) súhrnného položkového rozpočtu (Príloha č. 1 tejto zmluvy),
- 3.2 Stavebné práce vrátane montáže potrebné na zhotovenie diela podľa čl. 2, bod 2.1 budú vykonané v rozsahu prílohy č. 1 Súhrnný položkový rozpočet tejto zmluvy o dielo.
- 3.3 Ostatné časti plnenia predmetu zmluvy
  - 3.3.1. Dodanie kompletných dokladov týkajúcich sa realizácie stavby a jej kvality v dvoch vyhotoveniach.
- 3.4 Spôsob splnenia predmetu zmluvy  
Povinnosť zhotoviť dielo riadne a včas si zhotoviteľ splní :
  - 3.4.1. Pre predmet zmluvy uvedený v bode 3.2 zrealizovaním predmetného diela podpísaním preberacieho protokolu, bez väd a nedorobkov brániacich užívaniu a splnením prípadných podmienok užívania týkajúcich sa predmetu tejto zmluvy a to v termíne dohodnutom v tejto zmluve o dielo.  
Pre predmet zmluvy uvedený v bode 3.3 protokolárnym odovzdaním objednávateľovi v jeho sídle a to v rozsahu, termíne a počte vyhotovení dohodnutých touto zmluvou.

### Čl. 4

#### Čas a miesto plnenia

- 4.1 Termín realizácie diela:  
Termín začatia: **do 3 dní odo dňa odovzdania a prevzatia staveniska.**  
Termín ukončenia: **do 28dní odo dňa začatia.**
- 4.2 Zhotoviteľ je povinný bez meškania informovať objednávateľa o vzniku udalosti, ktorá bráni alebo sťažuje realizáciu diela, s dôsledkom omeškania doby výstavby dohodnutej touto zmluvou. V prípade, že zhotoviteľ bude v omeškani s plnením z dôvodov spočívajúcich na jeho strane viac ako 14 dní, považuje sa toto omeškanie alebo nesplnenie si povinnosti za podstatné porušenie zmluvy.
- 4.3 Objednávateľ odovzdá zhotoviteľovi stavenisko do 7 dní odo dňa účinnosti zmluvy. Na prevzatie staveniska vyzve objednávateľ zhotoviteľa najneskôr 2 dni pred lehotou, ktorú určí objednávateľ na toto prevzatie staveniska. Túto skutočnosť oznámi objednávateľ e-mailom zhotoviteľovi na adresu uvedenú v tejto zmluve o dielo v článku I.
- 4.4 Miesto plnenia: **Prešovský kraj, okres Vranov nad Topľou, mesto Vranov nad Topľou, M. R. Štefánika 870.**

### Čl. 5

#### Cena predmetu zmluvy

- 5.1 Cena za zhotovenie predmetu zmluvy v rozsahu čl. II. tejto zmluvy je stanovená dohodou zmluvných strán v zmysle §3 zák. č. 18/1996 Z. z. o cenách ako cena maximálna
- 5.2 Cenu je možné zmeniť počas jej trvania bez nového verejného obstarávania v zmysle ustanovení § 18 zákona 343/2015 Zákona o verejnom obstarávaní v znení neskorších zmien a doplnkov a v prípade zmeny sadzby DPH zákonom.
- Cena diela je:
- |                           |                     |
|---------------------------|---------------------|
| Cena bez DPH              | 7 938,11 eur        |
| DPH 20 %                  | 1 587,62 eur        |
| <b>Celková cena diela</b> | <b>9 525,73 eur</b> |
- Slovom: deväťtisícpäťstodvadsaťpäťeur 73/100
- 5.3 Súhrnný položkový rozpočet vrátane vedľajších rozpočtových nákladov stavby, kompletačnej činnosti a doplnkových nákladov vrátane krycieho listu rozpočtu, tvorí prílohu č. 1 tejto zmluvy o dielo a je pre vymedzenie predmetu záväzný.
- 5.4 V kalkulácii ceny diela sú zahrnuté podľa potreby aj náklady na odvoz sute vrátane poplatku za skládku, telefón, dočasné užívanie verejných komunikácií, zriadenie, prevádzku a vypratanie zariadenia staveniska, spracovanie dielenskej alebo výrobnjej dokumentácie ak to bude potrebné, náklady na stráženie staveniska a náklady na spotrebu elektrickej energie a vody, **poistné diela** počas realizácie, kompletačná činnosť, skúšky a merania kontroly kvality prác a pod.
- 5.5 Cena uvedená v bode 5.2 pokrýva celý zmluvný záväzok a všetky náležitosti a veci nevyhnutné na riadne vykonanie a odovzdanie predmetu zmluvy a ktoré umožnia objednávateľovi riadne nakladanie s odovzdaným predmetom zmluvy.

## Čl. 6 Platobné podmienky

- 6.1 Zhotoviteľ uplatňuje nárok na úhradu prác a dodávok podľa zmluvy po splnení predmetu plnenia.
- 6.2 Zhotoviteľ musí svoje práce vyúčtovať overiteľným spôsobom. Faktúra musí byť zostavená prehľadne a pritom musí dodržiavať poradie položiek a označenie, ktoré je v súlade s oceneným popisom prác podľa zmluvy. Súčasťou je výkaz skutočne vykonaných množstiev. Výkaz vykonaných množstiev musí byť potvrdený stavebným dozorom objednávateľa, prípadne ďalšími písomne poverenými osobami.
- 6.3 Zhotoviteľ predloží objednávateľovi do 3 pracovných dní po skončení plnenia pred vystavením faktúry na vecnú kontrolu vo dvoch vyhotoveniach výkaz vykonaných množstiev prác a dodávok. Objednávateľ overí ich správnosť v lehote do troch dní od obdržania podpisom oprávneného pracovníka. Na základe takto overeného výkazu bude zhotoviteľ oprávnený vystaviť faktúru.
- 6.4 Objednávateľ sa zaväzuje uhradiť zhotoviteľovi vystavenú faktúru **v lehote splatnosti 30 dní** od jej obdržania, Zhotoviteľ nemôže voči objednávateľovi uplatniť sankcie, pokiaľ oneskorenie úhrady bolo spôsobené bankou objednávateľa.
- 6.5 Faktúra musí mať predpísané náležitosti podľa § 71 zák. č. 222/2004 Z. z. v znení noviel a priložené doklady umožňujúce posúdiť oprávnenosť fakturácie. Faktúry budú predkladané v štyroch vyhotoveniach pre objednávateľa.
- Náležitosti faktúr :
- označenie "faktúra" a jej číslo,
  - identifikačné údaje objednávateľa a zhotoviteľa (IČO, DIČ, sídlo), registrácia
  - označenie banky a číslo účtu, na ktorý sa má platiť,
  - číslo zmluvy a označenie fakturovanej časti diela,
  - deň vystavenia a odoslania faktúry a lehotu jej splatnosti, fakturačné obdobie,

- f) fakturovaná suma,
  - g) náležitosti pre účely dane z pridanej hodnoty,
  - h) objednávateľom potvrdený súpis vykonaných prác a dodávok vo dvoch vyhotoveniach,
  - i) pečiatka a podpis.
- 6.6 Ak zhotoviteľ doručí nesprávne vyhotovenú, alebo neúplnú faktúru alebo pripojené doklady, objednávateľ je oprávnený faktúru vrátiť. V takom prípade plynie nová lehota splatnosti faktúry.
- 6.7 Zhotoviteľ nie je oprávnený jednostranne zmeniť cenu dohodnutú v tejto zmluve.
- 6.8 Zmluvné strany sa dohodli, že pohľadávky, ktoré vzniknú z tohto zmluvného vzťahu, nie je možné postúpiť tretej osobe a ani nie je možné zriadiť záložné právo na tieto pohľadávky, ak sa zmluvné strany nedohodnú inak.
- 6.9 Zmluvné strany sa dohodli, že objednávateľ nie je v omeškaní s lehotou splatnosti v zmysle ods. 6.4 tejto zmluvy po dobu, po ktorú nemohol svoju povinnosť plniť následkom okolností vzniknutých na strane zhotoviteľa. V tomto prípade sa doba uvedená v ods. 6.4 predlžuje o túto dobu.
- 6.10 Práce, ktoré zhotoviteľ vykoná bez príkazu objednávateľa alebo odlišne od dohodnutého rozsahu, nebudú uhradené. Na požiadanie je ich zhotoviteľ povinný odstrániť v dohodnutej lehote alebo po tejto lehote môžu byť odstránené na jeho náklady.

## Čl. 7

### Záručná doba – zodpovednosť za vady

- 7.1 Dielo špecifikované v čl. 2 ods. 2.1 zmluvy sa považuje za ukončené jeho odovzdaním a prevzatím, o čom sa spíše písomný protokol o odovzdaní a prevzatí predmetu zmluvy, ktorý musí byť podpísaný oboma zmluvnými stranami.
- 7.2 Zhotoviteľ vyhlasuje, že predmet zmluvy špecifikovaný v čl. 2 ods. 2.1 má požadovanú akosť, množstvo a vyhotovenie v zmysle dohodnutých podmienok v tejto zmluve, platných právnych predpisov, STN, a ostatných predpisov.
- 7.3 Záručná doba na predmet zmluvy špecifikovaný v čl. 2 ods. 2.1 je **60 mesiacov**, na technické zariadenia je záručná doba podľa určenia výrobcom a začína plynúť dňom odovzdania diela zhotoviteľom. O odovzdaní predmetu zmluvy špecifikovanom v čl. 2 ods. 2.1 sa spíše protokol o odovzdaní a prevzatí predmetu zmluvy, ktorý musí byť podpísaný oboma zmluvnými stranami.
- 7.4 Ak zhotoviteľ poruší povinnosti ustanovené v ods. 7.2, má predmet zmluvy vady. Za vady predmetu zmluvy sa považuje aj vyhotovenie iného diela, než určuje zmluva, a vady v dokladoch potrebných na užívanie diela ako aj právne vady.
- 7.5 Oznámenie vád predmetu zmluvy špecifikovanom v čl. 2 ods. 2.1 (reklamácia) musí byť vykonané len písomne, inak je neplatné. Musí obsahovať označenie vady, miesto, kde sa vada nachádza a popis, ako sa vada prejavuje. Rozoznávajú sa :
- 1 **zjavné vady**, t.j. vady, ktoré objednávateľ zistil, resp. mohol zistiť odbornou prehliadkou pri preberaní predmetu zmluvy špecifikovanom v čl. 2 ods. 2.1 . Musia byť reklamované zapísaním v *protokole o odovzdaní a prevzatí predmetu zmluvy s uvedením dohodnutých termínov ich odstránenia*,
  - 2 **skryté vady**, t.j. vady, ktoré objednávateľ nemohol zistiť pri prevzatí predmetu zmluvy špecifikovanom v čl. 2 ods. 2.1 a vyskytnú sa v záručnej dobe. Objednávateľ je povinný ich reklamovať u zhotoviteľa bez zbytočného odkladu po ich zistení. Zhotoviteľ je povinný reklamáciu odstrániť do 3 pracovných dní po jej obdržaní .
- 7.6 Zhotoviteľ je povinný vyhotoviť písomný doklad o náprave, alebo odstránení vady opatrený podpismi oboch zmluvných strán a dátumom, spolu s popisom odstránenej vady.
- 7.7 Počas doby od nahlásenia oprávnenej reklamácie až po odstránenie vady neplynú záručná doba.
- 7.8 Nároky objednávateľa z riadne reklamovanej vady sa riadia ustanovením zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v platnom znení, v takomto prípade objednávateľ môže:

- a) požadovať odstránenie väd dodaním časti diela za vadnú časť diela, dodanie chýbajúcej časti diela a požadovať odstránenie právnych väd,
- b) požadovať odstránenie väd opravou diela, ak sú vady opraviteľné,
- c) požadovať primeranú zľavu z dohodnutej ceny diela alebo
- d) odstúpiť od zmluvy.

## Čl. 8

### Podmienky vykonania diela

- 8.1 Dielo zrealizuje zhotoviteľ v súlade so súťažnými podmienkami objednávateľa danými v súťaži na výber zhotoviteľa diela, s odbornou starostlivosťou, ponuky zhotoviteľa, podmienok tejto zmluvy, v súlade s požiadavkami vyplývajúcimi z povolení, v súlade s platnými technickými normami, platnými právnymi všeobecne záväznými predpismi ako i s požiarovými a bezpečnostnými predpismi a všeobecne záväznými nariadeniami platiacimi pre danú lokalitu.
- 8.2 O odovzdaní a prevzatí staveniska spíšu zmluvné strany protokol, ktorý podpíšu oprávnení zástupcovia zmluvných strán.
- 8.3 Objednávateľ odovzdá zhotoviteľovi súčasne so staveniskom:
  - a) odberové miesta elektrickej energie a vody a dohodne spôsob merania a účtovania odberov zhotoviteľa,Zhotoviteľ vybuduje zariadenie staveniska podľa dohody s objednávateľom a zabezpečí viditeľné označenie stavby, zabezpečí príchod a výjazd na stavenisko podľa platných nariadení v danej lokalite.
- 8.4 Prevádzkové, sociálne, prípadne aj výrobné zariadenia staveniska (zabezpečuje zhotoviteľ. Vybudovanie, prevádzkovanie, údržbu, likvidáciu a vypratanie zariadenia staveniska sú súčasťou ceny predmetu zmluvy.
- 8.5 Zhotoviteľ zodpovedá za čistotu komunikácií, po ktorých dováža materiál a mechanizmy a odváža zo staveniska zeminu a iný odpad a za poriadok a bezpečnosť na stavbe. Prípadné škody z porušenia tejto povinnosti uhradí zhotoviteľ objednávateľovi a uspokojí nároky tretích osôb.
- 8.6 Zhotoviteľ uhradí počas výstavby všetky náklady na energie na stavbe vrátane zabezpečenia ich dočasných prípojov a meračov, vrátane telefónu.
- 8.7 Zhotoviteľ do 7 dní po odovzdaní diela zabezpečí zo staveniska odpratanie techniky, zariadenia staveniska a prípadného nepotrebného materiálu.
- 8.8 Umiestnenie a udržiavanie dopravných značiek v súvislosti s priebehom prác v súlade s predpismi o pozemných komunikáciách zabezpečí a uhradí zhotoviteľ.
- 8.9 Zhotoviteľ sa zaväzuje pri plnení predmetu tejto zmluvy dodržiavať ustanovenia vyhlášky 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 a nariadenie vlády SR č. 396/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko na stavbe, ktorá je predmetom zmluvy a tiež zabezpečiť plnenie povinností zamestnávateľa na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci na stavenisku v súlade s týmto nariadením.
- 8.10 Zhotoviteľ môže vykonať dielo ešte pred dojednaným časom.
- 8.11 Zodpovednosť za škody na predmete zmluvy špecifikovaným v čl. 2 ods. 2.1 prechádza na objednávateľa dňom podpísania protokolu o odovzdaní a prevzatí predmetu zmluvy oboma zmluvnými stranami.
- 8.12 Zmluvu možno zmeniť počas jej trvania bez nového verejného obstarávania v zmysle ustanovení § 18 zákona 343/2015 Zákona o verejnom obstarávaní v znení neskorších zmien a doplnkov. Zmena zmluvy musí byť oboma zmluvnými stranami uzavretá písomne.
- 8.13 Ak Objednávateľ požaduje zmenu zmluvy, zmluvné strany dohodli nasledovný postup:
  - 8.13.1 Objednávateľ vystaví požiadavku na zmenu zmluvy a Zhotoviteľovi ju predloží písomne prostredníctvom Zmenového listu.
  - 8.13.2 Zhotoviteľ v lehote do 10 pracovných dní odo dňa doručenia požiadavky na zmenu zmluvy

respektíve v inej primeranej lehote dohodnutej zmluvnými stranami v závislosti od rozsahu požadovanej zmeny, vykoná ocenenie zmeny zmluvy požadovanej Objednávateľom.

8.13.3 V prípade, že dôjde k navýšeniu rozsahu prác z dôvodu nepredvídateľných okolností, tak sa ich cena určí:

- a) pri položkách obsiahnutých v priloženom ponukovom rozpočte stavby k zmluve bude zachovaná ich jednotková cena
- b) pri položkách nenachádzajúcich sa v priloženom rozpočte, ale obsiahnutých v cenníku CENKROS budú cenníkové ceny požadovaných navyiac prác upravené smerom dole o % vypočítané ako percentuálny rozdiel medzi zmluvnou cenou a rozpočtovou cenou z projektovej dokumentácie za celý predmet plnenia.
- c) pri položkách nenachádzajúcich sa v priloženom rozpočte a ani v cenníku CENKROS bude ich cena predmetom rokovania, na ktoré Zhotoviteľ pripraví kalkuláciu obsahujúcu rozbor jednotkových cien podľa kalkulačného vzorca:

priamy materiál

priame mzdy

Ostatné priame náklady (odvody z miezd, stroje a tarifná doprava)

Výrobná réžia zo základne 2 + 3

Správna réžia zo základne 2 + 3 + 4

Vedľajšie rozpočtové náklady + kompletizačná činnosť

Zisk zo základne 2 + 3 + 4 + 5 + 6

Jednotková cena spolu:

Priamy materiál:

cena bude doložená príslušným účtovným, alebo inak overiteľným dokladom s dopočítaním obstarávacích nákladov (platí aj pre špecifikácie).

Priame mzdy:

Budú použité tarifné mzdy pre príslušnú profesiu a tarifnú triedu Zhotoviteľa upravené o nezaručenú časť mzdy v určenej výške.

Ostatné priame náklady:

Odvody zo mzdových nákladov podľa štátom vydaných predpisov v čase spracovania ceny, sadzby stroj hodín budú podľa cenníkov firmy CENEKON (v prípade, že cenníky nebudú obsahovať použitý stroj, predloží dodávateľ individuálnu kalkuláciu strojhodiny), v prípade prenájmu podkladom bude príslušná faktúra prenajímateľa, resp. dopravcu.

Sadzby nepriamych nákladov:

(podľa skutočných režijných nákladov firmy)

- výrobná réžia HSV 25 %

- výrobná réžia PSV 47 %

- správna réžia HSV 15 %

- správna réžia PSV 15%

- VRN 1%

- Kompletizačná prirážka 6 %

- zisk 5%

8.13.4 Práce, ktoré Zhotoviteľ vykoná bez zadania, ktoré je písomne potvrdené Objednávateľom, alebo bez Objednávateľom písomne schválenej cenovej ponuky, alebo v dôsledku svojvoľného odchýlenia od zmluvy, nie je povinný Objednávateľ zaplatiť.

8.13.5 Objednávateľ v lehote do 5 dní odo dňa doručenia ocenenia zmeny zmluvy resp. v inej primeranej lehote dohodnutej zmluvnými stranami v závislosti od rozsahu požadovanej zmeny, rozhodne či trvá na vykonaní zmeny zmluvy alebo zmenu zamietne.

V prípade, že Objednávateľ súhlasí s ocenením zmeny zmluvy, táto bude oboma zmluvnými stranami písomne uzavretá zmena zmluvy.

8.13.6 Zhotoviteľ je oprávnený vystaviť faktúru za podmienok uvedených v článku 6 Platobné podmienky tejto zmluvy a na základe zmeny zmluvy a Objednávateľ je potom povinný takto vystavenú faktúru Zhotoviteľovi uhradiť v súlade s podmienkami dohodnutými v zmluve o dielo.

8.13.7 V prípade, ak rozsah zmien požadovaných dodatočne Objednávateľom má vplyv na lehotu

- plnenia, sú zmluvné strany oprávnené pristúpiť ku zmene lehoty plnenia.
- 8.13.8 V prípade, že zmenu zmluvy bude požadovať Zhotoviteľ, postupujú zmluvné strany analogicky podľa bodu 8.13. Navyiac práce požadované zo strany Zhotoviteľa môžu byť realizované len na základe zmeny zmluvy.
- 8.14** Zhotoviteľ najneskôr ku dňu prevzatia staveniska bude mať uzatvorené poistenie zodpovednosti za škodu spôsobenú pri výkone povolania alebo uzatvorené poistenie zodpovednosti za škodu podnikateľa počas celej doby realizácie zákazky v minimálnej výške zmluvnej ceny (cena s DPH). Túto skutočnosť zhotoviteľ preukáže pri prevzatí staveniska kópiou dokladu, ktorá potvrdzuje skutočnosť uvedenú v prvej vete. **Nepredloženie požadovaného dokladu sa bude považovať za vážne porušenie zmluvných podmienok.**

## Čl. 9 Zmluvné pokuty

- 9.1 V prípade omeškania zhotoviteľa s vykonaním diela špecifikovaného v čl. 2 ods. 2.1 v termíne určenom v čl. 4 ods. 4.1 môže objednávateľ uplatniť zmluvnú pokutu vo výške 0,05 % za každý deň omeškania z ceny diela špecifikovanej v čl. 5 ods. 5.2.
- 9.2 V prípade omeškania objednávateľa s úhradou ceny diela špecifikovanej v čl. 5 ods. 5.2 v termíne špecifikovanom v čl. 4 ods. 4.1 môže zhotoviteľ uplatniť úrok z omeškania vo výške 0,05 % za každý deň omeškania z nezaplátenej časti ceny diela.
- 9.3 Zmluvné strany si dohodli v prípade omeškania zhotoviteľa s odstránením zjavných a skrytých väd v termínoch špecifikovaných v čl. 7 ods. 7.6, objednávateľ si môže uplatniť zmluvnú pokutu vo výške 33,00 € za každý deň omeškania.

## Čl. 10 Ostatné ustanovenia

- 10.1 Zhotoviteľ bude pri realizácii predmetu tejto zmluvy postupovať s odbornou starostlivosťou. zaväzuje sa dodržiavať všeobecne záväzné predpisy, technické normy a podmienky tejto zmluvy.
- 10.2 Pod vyššou mocou sa rozumejú okolnosti, ktoré nastali po uzavretí zmluvy ako výsledok nepredvídateľných a zmluvnými stranami neovplyvniteľných prekážok. V prípade, že takáto okolnosť bráni v plnení povinností podľa tejto zmluvy zhotoviteľovi alebo objednávateľovi, bude povinná strana zbavená zodpovednosti za čiastočné alebo úplné nesplnenie záväzkov podľa zmluvy zmluvnými stranami primerane o dobu, po ktorú pôsobili tieto okolnosti.
- 10.3 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že najneskôr ku dňu prevzatia staveniska predloží k nahliadnutiu platnú Poistnú zmluvu na krytie rizík zo stavebnej výroby pri realizácii zákazky.
- 10.4 Zmluvné strany majú právo ukončiť platnosť zmluvy z dôvodov závažného porušenia ustanovení zmluvy ktoroukoľvek zo zmluvných strán:
- 10.4.1 výpoveďou s 1-mesačnou výpovednou lehotou  
alebo
- 10.4.2 odstúpením od zmluvy.
- 10.5 Výpovedná lehota začína plynúť prvým dňom nasledujúceho mesiaca po doručení výpovede druhej zmluvnej strane.
- 10.6 Za závažné porušenie zmluvy sa považuje:
- prekročenie lehoty splatnosti faktúr objednávateľom o viac ako 30 dní,  
prekročenie termínov zhotovenia diela uvedených v čl. 4 o viac ako 15 dní,  
neprevzatie staveniska zhotoviteľom v lehote uvedenej v čl. 4 zmluvy.
- 10.7 V prípade dočasného prerušenia alebo definitívneho zastavenia prác na diele z dôvodov na strane objednávateľa, zaplatí objednávateľ zhotoviteľovi skutočne vynaložené náklady.

## Čl. 11

### Záverečné ustanovenia

- 11.1 Zmluva nadobúda platnosť dňom podpísania oboma zmluvnými stranami.
- 11.2 Zhotoviteľ súhlasí so zverejnením tejto zmluvy na internetovej stránke objednávateľa. Táto zmluva účinnosť nadobudne nasledujúci deň po jej zverejnení na webovom sídle objednávateľa. Túto skutočnosť oznámi objednávateľ e-mailom zhotoviteľovi na adresu uvedenú v zmluve o dielo v článku I.
- 11.3 Akékoľvek zmeny a doplnky zmluvy sa budú robiť formou písomných dodatkov potvrdených obidvoma zmluvnými stranami.
- 11.4 Pokiaľ nebolo v tejto zmluve dojednané inak, riadia sa práva a povinnosti zmluvných strán, ako aj právne pomery z nej vyplývajúce, vznikajúce a súvisiace, zákonom č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v platnom znení.
- 11.5 Všetky spory vyplývajúce z tejto zmluvy, alebo vzniknuté v súvislosti s ňou, budú zmluvné strany riešiť predovšetkým vzájomnou dohodou.
- 11.6 Zmluva je záväzná aj pre právnych nástupcov obidvoch zmluvných strán.
- 11.7 Táto zmluva je vyhotovená v šiestich (6) vyhotoveniach, z ktorých štyri (4) vyhotovenia obdrží objednávateľ a dve (2) vyhotovenia obdrží zhotoviteľ.
- 11.8 Zmluvné strany vyhlasujú, že si zmluvu prečítali, jej obsahu porozumeli, že nebola uzavretá v tiesni, alebo za nápadne nevýhodných podmienok a na základe súhlasu s ňou ju podpisujú.
- 11.9 Neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy je príloha:
  - č. 1 - Súhrnný položkový rozpočet
  - č. 2 - Harmonogram plnenia zmluvy
  - č. 3 - Zoznam ekvivalentných položiek (neuplatňuje sa)

V Cabove, dňa 02.12.2021

Vo Vranove nad Topľou, dňa .....

Zhotoviteľ:

Objednávateľ:

-----  
Ing. Matej Horváth, konateľ

-----  
Ing. Anna Marcinčinová, riaditeľka



# REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: CVC-V-VR  
Stavba: Oprava priestorov CVČ - Výmena rozvádzačov

JKSO:  
Miesto: M. R. Štefánika 870

KS:  
Dátum: 25.11.2021

Objednávateľ:  
Centrum voľného času Vranov nad Topľou

IČO:  
IČ DPH:

Zhotoviteľ:  
MEFIX s.r.o

IČO: 47326565  
IČ DPH: SK2023840599

Projektant:

IČO:  
IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:  
IČ DPH:

Poznámka:

**Cena bez DPH** **7 938,11**

	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
DPH základná	20,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
DPH znížená	20,00%	<b>7 938,11</b>	<b>1 587,62</b>

**Cena s DPH** **v** **EUR** **9 525,73**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: CVC-V-VR

**Stavba:** Oprava priestorov CVČ - Výmena rozvádzačov

Miesto: M. R. Štefánika 870

Dátum: 25.11.2021

Objednávateľ: Centrum voľného času Vranov nad Topľou

Projektant:

Zhotoviteľ: MEFIX s.r.o

Spracovateľ:

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
<b>Náklady z rozpočtov</b>		<b>7 938,11</b>	<b>9 525,73</b>
CVC-V-VR	Centrum voľného času - Vranov - Výmena rozvádzačov	7 938,11	9 525,73

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

**Oprava priestorov CVČ - Výmena rozvádzačov**

JKSO:

Miesto: M. R. Štefánika 870

KS:

Dátum: 25.11.2021

Objednávateľ:

Centrum voľného času Vranov nad Topľou

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

MEFIX s.r.o

IČO:

47326565

IČ DPH:

SK2023840599

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**7 938,11**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	7 938,11	20,00%	1 587,62

**Cena s DPH**

**v EUR**

**9 525,73**

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

**Oprava priestorov CVČ - Výmena rozvádzačov**

Miesto: M. R. Štefánika 870

Dátum: 25.11.2021

Objednávateľ: Centrum voľného času Vranov nad Topľou

Projektant:

Zhotoviteľ: MEFIX s.r.o

Spracovateľ: 0

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**7 938,11**

### M - Práce a dodávky M

**7 938,11**

21-M - Elektromontáže	6 218,11
R-HR - Rozvádzač HR	2 079,21
R-R1 - Rozvádzač R1	940,12
R-R2 - Rozvádzač R2	692,97
R-R3 - Rozvádzač R3	850,22
R-R4 - Rozvádzač R4	713,10
ELI - Montážne práce a presuny	942,50
HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby	1 720,00

# ROZPOČET

Stavba:

## Oprava priestorov CVČ - Výmena rozvádzačov

Miesto: M. R. Štefánika 870  
 Objednávateľ: Centrum voľného času Vranov nad Topľou  
 Zhotoviteľ: MEFIX s.r.o

Dátum: 25.11.2021

Projektant:  
 Spracovateľ: 0

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

### Náklady z rozpočtu

**7 938,114**

D M Práce a dodávky M **7 938,114**

D 21-M Elektromontáže **6 218,114**

D R-HR Rozvádzač HR **2 079,206**

3	M	357130000100.S	Skríňa oceľoplechová s podstavcom 800x2000x400 a mont. Plechom	ks	1,000	450,000	450,000
4	K	210120013.S	Odpínače valcových poistkových vložiek 22 x 58 trojpólové do 125 A	ks	1,000	4,500	4,500
5	M	345290014100.S	Odpínač valcových poistiek OPVP 22-3, 125A, veľkosť 22x58	ks	1,000	29,200	29,200
6	M	345290016300.S	Poistková vložka valcová PV22 100A gG, veľkosť 22x58	ks	3,000	1,880	5,640
11	K	210120401.S	Istič vzduchový jedнопólový do 63 A	ks	36,000	4,500	162,000
12	M	358220000300.S	Istič 1P, 10 A, charakteristika B, 6 kA, 1 modul	ks	24,000	2,000	48,000
13	M	358220000500.S	Istič 1P, 16 A, charakteristika B, 6 kA, 1 modul	ks	12,000	2,000	24,000
14	K	210120404.S	Istič vzduchový trojpólový do 63 A	ks	10,000	4,500	45,000
15	M	358220043400.S	Istič 3P, 16 A, charakteristika C, 6 kA, 3 moduly	ks	2,000	7,600	15,200
16	M	358220043600.S	Istič 3P, 25 A, charakteristika C, 6 kA, 3 moduly	ks	2,000	7,600	15,200
17	M	358220043700.S	Istič 3P, 32 A, charakteristika C, 6 kA, 3 moduly	ks	1,000	10,800	10,800
18	M	358220043800.S	Istič 3P, 40 A, charakteristika C, 6 kA, 3 moduly	ks	4,000	15,840	63,360
19	M	358220042900.S	Istič 3P, 63 A, charakteristika B, 6 kA, 3 moduly	ks	1,000	22,400	22,400
9	K	210120411.S	Prúdové chrániče štvorpólové 25 - 80 A	ks	4,000	5,500	22,000
10	M	358230026100.S	Prúdový chránič 4P, 40 A, 30 mA, typ AC, 4 moduly	ks	4,000	20,480	81,920
7	K	210120423.S	Zvodiče prepätia kombinované typu 1+2 (triedy B + C) 3pól, 3+1pól	ks	1,000	14,500	14,500
8	M	358240002948.S	Kombinovaný zvodič bleskových prúdov a prepätia 3P, typ 1+2, 260/25 kA, AC	ks	1,000	280,000	280,000
31	K	210120501.S	Výkonové ističe vzduchové do 100 A, 3P	ks	1,000	12,500	12,500
32	M	358220060112.S	Výkonový istič 3P, 100 A, s tepelno-magnetickou spúšťou, 16 kA	ks	1,000	116,000	116,000
33	K	210161011.S	Elektromer trojfázový na priame pripojenie	ks	1,000	20,000	20,000
20	K	210192571.S	Radová svorkovnica vrátane upevnenia, zapojenia na jednej strane a popis.štitku pre vodič do 2,5 mm2	ks	42,000	0,950	39,900
21	M	345610015900.S	Svornica radová RS 2,5/0, 26 A, max. prierez pevného vodiča 4 mm2, IP20	ks	42,000	0,788	33,096
22	K	210192572.S	Radová svorkovnica vrátane upevnenia, zapojenia na jednej strane a popis.štitku pre vodič do 6 mm2	ks	15,000	0,950	14,250
23	M	345610016290.S	Svorka radová RS 6/0	ks	15,000	1,200	18,000
24	K	210192573.S	Radová svorkovnica vrátane upevnenia, zapojenia na jednej strane a popis.štitku pre vodič do 10 mm2	ks	15,000	0,950	14,250
25	M	345610016300.S	Svornica radová RS 10/0, 61 A, max. prierez pevného vodiča 10 mm2, IP20	ks	15,000	1,200	18,000
26	M	345610025650.S	Koncová zvierka RSD-88	ks	2,000	2,000	4,000
27	K	210290497.S	Rozširovacia svorkovnica do 25 mm2	ks	3,000	0,950	2,850
28	M	345610025510.S	Prepojovací mostík 7	ks	4,000	1,520	6,080
29	M	345610010320.S	Stúpacia svorkovnica PDB 160	ks	3,000	1,520	4,560
30	M	345610010335.S	Svorkovnica N, PE	ks	1,000	2,000	2,000
132	K	PM	Podružný materiál	sub	1,000	75,000	75,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
34	K	VR- HR	Výroba rozvádzača	hod	45,000	9,000	405,000
D R-R1 Rozvádzač R1							940,120
75	M	357150000100	Rozvodnicová skriňa oceľoplechová 700x800x200, pre zapustenú montáž,	ks	1,000	96,000	96,000
102	K	210110403.S	Modulárne vypínače 3P do 63 A na DIN lištu	ks	1,000	4,500	4,500
103	M	358220041600.S	Istiaci modulárny vypínač 3P-400 V, 63 A, 3 moduly	ks	1,000	22,400	22,400
37	K	210120401.S	Istič vzduchový jedнопólový do 63 A	ks	30,000	4,500	135,000
38	M	358220000300.S	Istič 1P, 10 A, charakteristika B, 6 kA, 1 modul	ks	18,000	2,000	36,000
39	M	358220000500.S	Istič 1P, 16 A, charakteristika B, 6 kA, 1 modul	ks	12,000	2,000	24,000
40	K	210120404.S	Istič vzduchový trojpólový do 63 A	ks	2,000	4,500	9,000
53	M	358220051300.S	Istič 3P, 16 A, charakteristika B, 16 kA, 3 moduly	ks	2,000	7,600	15,200
42	K	210120411.S	Prúdové chrániče štvorpólové 25 - 80 A	ks	6,000	5,000	30,000
43	M	358230026100.S	Prúdový chránič 4P, 40 A, 30 mA, typ AC, 4 moduly	ks	4,000	20,480	81,920
54	M	358230026000.S	Prúdový chránič 4P, 25 A, 30 mA, typ AC, 4 moduly	ks	2,000	28,000	56,000
55	K	210120421.S	Zvodiče prepätia typ 2 (triedy C), 3pól, 3+1pól	ks	1,000	12,500	12,500
56	M	358240002921.S	Zvodič prepätia 4P, typ 2, 25 kA, AC 350 V,	ks	1,000	144,000	144,000
46	K	210192571.S	Radová svorkovnica vrátane upevnenia, zapojenia na jednej strane a popis.štitku pre vodič do 2,5 mm <sup>2</sup>	ks	30,000	0,950	28,500
47	M	345610015900.S	Svornica radová RS 2,5/0, 26 A, max. prierez pevného vodiča 4 mm <sup>2</sup> , IP20	ks	30,000	0,784	23,520
48	K	210192572.S	Radová svorkovnica vrátane upevnenia, zapojenia na jednej strane a popis.štitku pre vodič do 6 mm <sup>2</sup>	ks	6,000	0,950	5,700
49	M	345610016290.S	Svorka radová RS 6/0	ks	6,000	1,200	7,200
50	M	345610025650.S	Koncová zvierka RSD-88	ks	2,000	1,520	3,040
51	M	345610010335.S	Svorkovnica N, PE	ks	1,000	1,520	1,520
144	M	345610025510.S	Prepojovací mostík 7	ks	6,000	1,520	9,120
134	K	PM	Podružný materiál	sub	1,000	15,000	15,000
52	K	VR- HR	Výroba rozvádzača	hod	20,000	9,000	180,000

D R-R2 Rozvádzač R2							692,970
76	M	357150000105.S	Rozvodnicová skriňa oceľoplechová zapustená, šxv 500x500 mm,, IP40	ks	1,000	76,320	76,320
104	K	210110403.S	Modulárne vypínače 3P do 63 A na DIN lištu	ks	1,000	4,500	4,500
105	M	358220041600.S	Istiaci modulárny vypínač 3P-400 V, 63 A, 3 moduly	ks	1,000	10,800	10,800
58	K	210120401.S	Istič vzduchový jedнопólový do 63 A	ks	17,000	4,500	76,500
59	M	358220000300.S	Istič 1P, 10 A, charakteristika B, 6 kA, 1 modul	ks	10,000	2,000	20,000
60	M	358220000500.S	Istič 1P, 16 A, charakteristika B, 6 kA, 1 modul	ks	7,000	2,000	14,000
61	K	210120404.S	Istič vzduchový trojpólový do 63 A	ks	1,000	4,500	4,500
62	M	358220051300.S	Istič 3P, 16 A, charakteristika B, 16 kA, 3 moduly	ks	1,000	7,600	7,600
63	K	210120411.S	Prúdové chrániče štvorpólové 25 - 80 A	ks	3,000	5,000	15,000
64	M	358230026100.S	Prúdový chránič 4P, 40 A, 30 mA, typ AC, 4 moduly	ks	3,000	20,480	61,440
65	K	210120421.S	Zvodiče prepätia typ 2 (triedy C), 3pól, 3+1pól	ks	1,000	12,500	12,500
66	M	358240002921.S	Zvodič prepätia 4P, typ 2, 25 kA, AC 350 V,	ks	1,000	144,000	144,000
67	K	210192571.S	Radová svorkovnica vrátane upevnenia, zapojenia na jednej strane a popis.štitku pre vodič do 2,5 mm <sup>2</sup>	ks	17,000	0,950	16,150
68	M	345610015900.S	Svornica radová RS 2,5/0, 26 A, max. prierez pevného vodiča 4 mm <sup>2</sup> , IP20	ks	17,000	0,720	12,240
69	K	210192572.S	Radová svorkovnica vrátane upevnenia, zapojenia na jednej strane a popis.štitku pre vodič do 6 mm <sup>2</sup>	ks	6,000	0,950	5,700
70	M	345610016290.S	Svorka radová RS 6/0	ks	6,000	1,520	9,120
71	M	345610025650.S	Koncová zvierka RSD-88	ks	2,000	1,520	3,040

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
145	M	345610025510.S	Prepojovací mostík 7	ks	3,000	1,520	4,560
135	K	PM	Podružný materiál	sub	1,000	15,000	15,000
73	K	VR- HR	Výroba rozvádzača	hod	20,000	9,000	180,000

## D R-R3

## Rozvádzač R3

850,218

97	M	357140007630.S	Rozvodnicová skriňa oceloplechová nástenná, šxv 500x600 mm, IP40	ks	1,000	96,000	96,000
106	K	210110403.S	Modulárne vypínače 3P do 63 A na DIN lištu	ks	1,000	12,500	12,500
107	M	358220041600.S	Istiaci modulárny vypínač 3P-400 V, 63 A, 3 moduly	ks	1,000	22,400	22,400
78	K	210120401.S	Istič vzduchový jednopólový do 63 A	ks	11,000	4,500	49,500
79	M	358220000300.S	Istič 1P, 10 A, charakteristika B, 6 kA, 1 modul	ks	8,000	2,000	16,000
80	M	358220000500.S	Istič 1P, 16 A, charakteristika B, 6 kA, 1 modul	ks	3,000	2,000	6,000
81	K	210120404.S	Istič vzduchový trojpólový do 63 A	ks	4,000	4,500	18,000
94	M	358220052600.S	Istič 3P, 10 A, charakteristika C, 6 kA, 3 moduly	ks	2,000	2,000	4,000
95	M	358220043600.S	Istič 3P, 25 A, charakteristika C, 6 kA, 3 moduly	ks	2,000	7,600	15,200
83	K	210120411.S	Prúdové chrániče štvorpólové 25 - 80 A	ks	1,000	5,000	5,000
84	M	358230026100.S	Prúdový chránič 4P, 40 A, 30 mA, typ AC, 4 moduly	ks	1,000	20,480	20,480
85	K	210120421.S	Zvodiče prepätia typ 2 (triedy C), 3pól, 3+1pól	ks	1,000	12,500	12,500
86	M	358240002921.S	Zvodič prepätia 4P, typ 2, 25 kA, AC 350 V,	ks	1,000	144,000	144,000
98	K	210130104.S	Stýkač trojpólový do 20 A	ks	2,000	12,500	25,000
99	M	358210002100.S	Stýkač inštaláčny 3P, 12A, kontakty 3 NO, cievka 230 V	ks	2,000	28,000	56,000
100	K	210130115.S	Tepelné relé na priemyselné stýkače do 9 A	ks	2,000	12,500	25,000
101	M	358260009600	Tepelné nadprúdové relé RTX 2.5-4.0 A,	ks	2,000	12,000	24,000
87	K	210192571.S	Radová svorkovnica vrátane upevnenia, zapojenia na jednej strane a popis.štítku pre vodič do 2,5 mm2	ks	17,000	0,950	16,150
88	M	345610015900.S	Svornica radová RS 2,5/0, 26 A, max. prierez pevného vodiča 4 mm2, IP20	ks	17,000	0,784	13,328
89	K	210192572.S	Radová svorkovnica vrátane upevnenia, zapojenia na jednej strane a popis.štítku pre vodič do 6 mm2	ks	12,000	0,950	11,400
90	M	345610016290.S	Svorka radová RS 6/0	ks	12,000	0,720	8,640
91	M	345610025650.S	Koncová zvierka RSD-88	ks	2,000	1,520	3,040
92	M	345610010335.S	Svorkovnica N, PE	ks	1,000	1,520	1,520
146	M	345610025510.S	Prepojovací mostík 7	ks	3,000	1,520	4,560
136	K	PM	Podružný materiál	sub	1,000	15,000	15,000
93	K	VR- HR	Výroba rozvádzača	hod	25,000	9,000	225,000

## D R-R4

## Rozvádzač R4

713,100

109	M	357140007630.S	Rozvodnicová skriňa oceloplechová nástenná, šxv 500x600 mm, IP40	ks	1,000	96,000	96,000
110	K	210110403.S	Modulárne vypínače 3P do 63 A na DIN lištu	ks	1,000	4,500	4,500
111	M	358220041600.S	Istiaci modulárny vypínač 3P-400 V, 63 A, 3 moduly	ks	1,000	22,400	22,400
112	K	210120401.S	Istič vzduchový jednopólový do 63 A	ks	12,000	4,500	54,000
113	M	358220000300.S	Istič 1P, 10 A, charakteristika B, 6 kA, 1 modul	ks	8,000	2,000	16,000
114	M	358220000500.S	Istič 1P, 16 A, charakteristika B, 6 kA, 1 modul	ks	4,000	2,000	8,000
115	K	210120411.S	Prúdové chrániče štvorpólové 25 - 80 A	ks	2,000	4,500	9,000
116	M	358230026100.S	Prúdový chránič 4P, 40 A, 30 mA, typ AC, 4 moduly	ks	2,000	20,480	40,960
117	K	210120421.S	Zvodiče prepätia typ 2 (triedy C), 3pól, 3+1pól	ks	1,000	12,500	12,500
118	M	358240002921.S	Zvodič prepätia 4P, typ 2, 25 kA, AC 350 V,	ks	1,000	144,000	144,000
119	K	210130104.S	Stýkač trojpólový do 20 A	ks	1,000	12,500	12,500
126	M	358210000500.S	Stýkač inštaláčny 3P, 25A,	ks	1,000	25,600	25,600
121	K	210192571.S	Radová svorkovnica vrátane upevnenia, zapojenia na jednej strane a popis.štítku pre vodič do 2,5 mm2	ks	12,000	0,950	11,400

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
122	M	345610015900.S	Svornica radová RS 2,5/0, 26 A, max. prierez pevného vodiča 4 mm <sup>2</sup> , IP20	ks	12,000	0,720	8,640
123	M	345610025650.S	Koncová zvierka RSD-88	ks	2,000	1,520	3,040
124	M	345610010335.S	Svorkovníca N, PE	ks	1,000	1,520	1,520
147	M	345610025510.S	Prepojovací mostík 7	ks	2,000	1,520	3,040
137	K	PM	Podružný materiál	sub	1,000	15,000	15,000
125	K	VR- HR	Výroba rozvádzača	hod	25,000	9,000	225,000

D		ELI	Montážne práce a presuny	942,500			
96	K	210193082.S	Domova rozvodnica do 42 M povrchová montáž IP 40	ks	2,000	25,000	50,000
74	K	210193251.S	Rozvádzač oceľoplechový pre zapustenú montáž IP 43, výška 550, 750 x šírka 510 mm, bez sekacích prác	ks	2,000	25,000	50,000
2	K	210190071.S	Montáž rozvádzača nedeliteľného do váhy 500 kg	ks	1,000	100,000	100,000
151	K	220512131.S	Značenie prípojnych miest na strane rozvadzača	ks	100,000	0,200	20,000
127	K	210100001.S	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 2,5 mm <sup>2</sup>	ks	238,000	1,200	285,600
128	K	210100003.S	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 16 mm <sup>2</sup>	ks	32,000	1,200	38,400
129	K	210100009.S	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 120 mm <sup>2</sup>	ks	1,000	3,500	3,500
130	K	210100012.S	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 240 mm <sup>2</sup>	ks	3,000	12,500	37,500
148	K	210100257.S	Ukončenie celoplastových káblov zmrašť. záklopkou alebo páskou do 4 x 240 mm <sup>2</sup>	ks	1,000	12,500	12,500
149	K	210290891.S	Doplnenie označovacích štítkov na jednotlivé káble	ks	100,000	0,800	80,000
150	M	345840002500.S	Označovač káblov 1,5 - 4 mm <sup>2</sup> , "0"	ks	100,000	0,200	20,000
131	K	PD	Presun dodávok	sub	1,000	15,000	15,000
142	K	MD	Mimostavenisková doprava	sub	1,000	80,000	80,000
143	K	MV	Murárske výpomoci	ks	5,000	10,000	50,000
133	K	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	10,000	10,000	100,000

D		HZS	Hodinové zúčtovacie sadzby	1 720,000			
139	K	HZS000111.S	Stavebno montážne práce	hod	95,000	7,000	665,000
138	K	HZS000211.S	Demontážne práce	hod	65,000	7,000	455,000
141	K	HZS006	Projektová príprava	hod	20,000	15,000	300,000
140	K	HZS008	Komplexné vyskúšanie	hod	20,000	15,000	300,000



Centrum voľného času 093 01 Vranov nad Topľou, M.  
R. Štefánika 870

Príloha č.2 k Zmluve o dielo č. 20211202 Harmonogram prác

MEFIX s.r.o

<b>Výmena rozvádzačov CVČ</b>		<b>Pracovné týždne od prevzatia staveniska</b>							stav realizovania v percentách	Poznámky
Číslo	Popis činnosti	1KT	2KT	3KT	4KT	5KT	6KT	7KT		
1	Práce a dodávky M									
2	Výroba HR rozvádzača									
3	Výroba R1-R4									
4	odskúšanie									
5	<b>Montážne práce a presuny</b>									
6	Domova rozvodnica do 42 M povrchová montáž IP 40									
7	Rozvádzač oceloplechový pre zapustenú montáž IP 43, výška 550, 750 x šírka 510 mm, bez sekácií prác									
8	Montáž rozvádzača nedeliteľného do váhy 500 kg									
9	Značenie pripojných miest na strane rozvádzača									
10	Ukončenie vodičov v rozvádzači									
11	<b>Hodinové zúčtovacie sadzby</b>									
12	M-21 ELEKTROMONTÁŽE									
13	Stavebno montážne práce									
14	Demontážne práce									
15	Projektová príprava									
16	Komplexné vyskúšanie									

V Cabove, dňa 02.12.2021

Vo Vranove nad Topľou, dňa .....

Zhotoviteľ:

Objednávateľ:

Ing. Matej Horváth, konateľ

Ing. Anna Marcincinová, riaditeľka