

N Á V R H

Smlouva o dílo

číslo smlouvy 20241707

uzavřena podle § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku

v platném znění

1. Smluvní strany

Objednatel **Obec Tršice**

Se sídlem: 783 57 Tršice 50

IČ: 00299588

DIČ: CZ00299588, objednatel není plátcem DPH pro tuto zakázku

osoba oprávněná jednat ve věcech smluvních: Pavel Kováček, starosta obce

(dále také jen jako „objednatel“) na straně jedné

a

Zhotovitel **Petr Pavlásek**

se sídlem: 751 27 Zámeštní Lhota 47

zastoupen: Petr Pavlásek

zástupce pověřený jednáním ve věcech technických: Petr Pavlásek

IČ: 73950777

DIČ: CZ8005075463

číslo účtu: 1817870339/0800

e-mail: petr@petrpavlasek.cz

(dále také jen jako „zhotovitel“) na straně druhé

2. Základní ustanovení

2.1 Smluvní strany prohlašují, že údaje uvedené ve smlouvě a taktéž oprávnění k podnikání jsou v souladu se skutečností v době uzavření smlouvy. Smluvní strany se zavazují, že změny dotčených údajů oznámí bez prodlení druhé smluvní straně. Smluvní strany dále prohlašují, že osoby podepisující smlouvu jsou k tomuto úkonu oprávněny.

2.2 Zhotovitel prohlašuje, že je odborně způsobilý k zajištění předmětu plnění podle smlouvy.

2.3 Objednatelem je zadavatel po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky nebo zakázky.

2.4 Zhotovitelem je dodavatel po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky nebo zakázky.

N Á V R H

- 2.5 Podzhotovitelem je poddodavatel (subdodavatel) podílející se společně se zhotovitelem jako jeho smluvní partner po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky nebo zakázky.
- 2.6 Příslušnou dokumentací je dokumentace zpracovaná Petrem Vodáčkem, Boční 660, 783 72 Velký Týnec, (číslo autorizace ČKAIT 1201646). Příslušná dokumentace bude zhotoviteli předána nejpozději v den převzetí staveniště. Za správnost a úplnost předané příslušné dokumentace odpovídá objednatel.
- 2.7 Položkovým rozpočtem je zhotovitelem oceněný soupis stavebních prací s výkazem výměr, dodávek a služeb, v němž jsou zhotovitelem uvedeny jednotkové ceny u všech položek stavebních prací dodávek a služeb a jejich celkové ceny pro zadavatelem vymezené množství.
- 2.8 Zástupci objednatele:
- technický dozor investora:
Zástupce zhotovitele:
Pověřený řízením stavebních prací, koordinaci poddodavatelů a řešením všech problémů souvisejících s realizací díla (dále jen stavbyvedoucí) : Petr Pavlásek, petr@petrpavlasek.cz
- 2.9 Zástupci objednatele a zhotovitele zastupují zejména:
- při technickém řešení činnosti
 - při potvrzování soupisu provedených prací a odsouhlasení daňového dokladu
 - při potvrzování protokolu o předání a převzetí díla
 - při kontrole zakrývaných částí a provádění předepsaných zkoušek, aj.
- 2.10 Smluvní strany se dohodly, že technický dozor u stavby nesmí provádět zhotovitel ani osoba s ním propojená dle §§ 73 až 79 a souvisejících zákona č. 90/2012 Sb., o obchodních korporacích, v platném znění. Porušení této povinnosti je považováno za podstatné porušení této smlouvy a objednatel může od této smlouvy odstoupit.
- 2.11 Zhotovitel prohlašuje, že v rámci výběrového řízení provedeného mimo režim zákona č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek jako zakázka malého rozsahu, uvedl v nabídce veškeré informace a doklady, které odpovídají skutečnosti a měly nebo mohly mít vliv na výsledek výběrového řízení. Porušení této povinnosti je považováno za podstatné porušení této smlouvy a objednatel může od této smlouvy odstoupit.

3. Předmět smlouvy

- 3.1 Předmětem smlouvy je provedení stavebních prací v rámci zakázky „**Detašované pracoviště MŠ Tršice a rekonstrukce elektroinstalace ve školní jídelně ZŠ Tršice, část B - rekonstrukce elektroinstalace ve školní jídelně ZŠ Tršice**“ (také jen jako „stavba“ nebo také jen jako „dílo“) tak, jak je toto dílo:

N Á V R H

- a) popsáno v této smlouvě o dílo,
- b) oceněno ve výkazu výměr, který je nedílnou součástí této smlouvy,
- c) definováno v projektové dokumentaci která byla přílohou výběrového řízení,

Příslušná stavební dokumentace byla předána a převzata v den podpisu smlouvy o dílo. Za správnost a úplnost dokumentace odpovídá objednatel.

3.2 Smluvní strany prohlašují, že předmět díla není plněním nemožným a že smlouvu uzavírají po pečlivém zvážení všech možných důsledků.

3.3 Provedením stavby se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací, konstrukcí, dodávek materiálů, technických a technologických zařízení, včetně všech činností spojených s plněním předmětu smlouvy a nezbytných pro uvedení předmětu díla do užívání.

Zejména se jedná o:

- a) zajištění nezbytných opatření nutných pro neporušení veškerých inženýrských sítí během výstavby
- b) zajištění všech nezbytných průzkumů nutných pro řádné provádění a ukončení díla v návaznosti na výsledky průzkumů předložených objednatelem
- c) zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla
- d) veškeré práce, dodávky a služby související s bezpečnostními opatřeními na ochranu osob a majetku (zejména chodců a vozidel v místech dotčených stavbou)
- e) provedení opatření k dočasné ochraně vzrostlých stromů, jež mají být zachovány, konstrukci a staveb, opatření k ochraně a zabezpečení strojů a materiálů na staveništi
- f) ostraha stavby a staveniště, zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí
- g) projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného
- h) požádání u příslušného správního orgánu o zajištění dopravního značení k dopravním omezením, jejich údržba a přemísťování a následné odstranění
- i) zajištění a provedení všech předepsaných či dohodnutých zkoušek a revizí vztahujících se k prováděnému dílu včetně pořízení protokolů
- j) zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně napojení na inženýrské sítě
- k) odvoz, uložení a likvidace odpadů v souladu s příslušnými právními předpisy
- l) uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň, příkopy, propustky apod.)
- m) oznámení zahájení stavebních prací v souladu s pravomocnými rozhodnutími a vyjádřeními např. správcům sítí apod.

N Á V R H

- n) zabezpečení podmínek stanovených správcí inženýrských sítí
 - o) zajištění a splnění podmínek vyplývajících z územního rozhodnutí, stavebního povolení nebo jiných dokladů
 - p) zajištění zimních opatření, osvětlení pracovišť, je-li to pro realizaci díla nutné
 - q) koordinační a kompletační činnost celé stavby provádění denního úklidu staveniště, průběžné odstraňování znečištění komunikací či škod na nich
 - r) zajištění oplocení staveniště nebo jiné vhodné zabezpečení včetně viditelného označení staveniště, s tím, že veškeré náklady spojené s oplocením, zabezpečením a označením jsou zahrnuty v ceně díla.
- 3.4** Dokumentace skutečného provedení bude provedena podle následujících zásad:
- a) do projektové dokumentace schválené stavebním úřadem budou zřetelně vyznačeny všechny změny, k nimž došlo v průběhu provedení díla
 - b) ty části projektové dokumentace, u kterých nedošlo k žádným změnám, budou označeny nápisem „beze změn“
 - c) každý výkres (v tištěné formě) dokumentace skutečného provedení stavby bude opatřen jménem a příjmením zpracovatele dokumentace skutečného provedení stavby, jeho podpisem, datem a razítkem zhotovitele
 - d) u výkresů obsahujících změnu proti projektové dokumentaci schválené stavebním úřadem bude umístěn odkaz na doklad, ze kterého bude vyplývat projednání změny s odpovědnou osobou objednatele a její souhlasné stanovisko, případně na doklad, jímž byla změna povolena příslušným stavebním úřadem či jinou jej nahrazující autoritou.
- 3.5** Dokumentace skutečného provedení díla bude předána objednateli nejpozději v den převzetí díla objednatelem ve třech vyhotoveních v tištěné a 1x v digitální podobě.
- 3.6** Zhotovitel je povinen zpracovat geometrický plán v případech, kdy provedená stavba znamená dle právních předpisů nutnost provedení zápisu v katastru nemovitostí.
- 3.7** V pochybnostech se má za to, že předmětem díla jsou veškeré práce a dodávky obsažené v projektové dokumentaci, a to bez ohledu na to, zda jsou uvedeny v textové či výkresové části.
- 3.8** Práce a dodávky, které v dokumentaci obsaženy nejsou a na jejichž provedení objednatel trvá nebo s jejichž provedením nad sjednaný rámec díla souhlasí, se nazývají vícepráce.
- 3.9** Objednatel si vyhrazuje právo omezit či zmenšit předmět smlouvy o práce a dodávky, které jsou obsaženy v dokumentaci. Práce a dodávky, které v dokumentaci obsaženy jsou, a objednatel jejich provedení nepožaduje, se nazývají méněpráce.
- 3.10** Dojde-li při realizaci stavby k jakýmkoliv změnám, doplňkům nebo rozšíření předmětu smlouvy, vyplývajících z podmínek při provádění stavebního díla, z odborných znalostí zhotovitele nebo na

N Á V R H

základě požadavku objednatele, je objednatel povinen ihned provést soupis těchto změn, doplňků nebo rozšíření včetně důvodové zprávy, zhotovitel je povinen ocenit je podle způsobu sjednaného v této smlouvě a předložit tento soupis s důvodovou zprávou (změnový list), v listinné i digitální formě objednateli k odsouhlasení. Po odsouhlasení objednatelem bude uzavřen mezi smluvními stranami písemný dodatek ke smlouvě o dílo, teprve po jeho uzavření má zhotovitel právo na realizaci změn a úhradu.

- 3.11 Objednatel si vyhrazuje právo doplnit, změnit a rozšířit předmět smlouvy o další práce a dodávky nezbytně nutné pro realizaci díla a zhotovitel se zavazuje tyto práce a dodávky zajistit a provést za úhradu, v případě, že tyto práce bude oprávněn provést na základě výsledků výběrového řízení dle příslušných právních předpisů o veřejných zakázkách.
- 3.12 Objednatel je oprávněn, i v průběhu provádění díla, požadovat záměny materiálů oproti původně navrženým a sjednaným materiálům, a to při zachování stejné kvality. Zhotovitel se zavazuje na tyto požadavky objednatele přistoupit.
- 3.13 Zhotovitel potvrzuje, že se k datu podpisu smlouvy o dílo v plném rozsahu seznámil s rozsahem, obsahem a povahou díla, řádně překontroloval projektovou dokumentaci, kterou převzal, tzn. textovou část, popis prací, výkresovou část, vyjádření a stanoviska orgánů, organizací, vlastníků a správců inženýrských sítí, výkaz výměr, a všechny nejasné podmínky pro realizaci si vyjasnil se zhotovitelem projektové dokumentace, objednatelem a prohlídkou místa stavby. Dále potvrzuje, že jsou mu známy veškeré podmínky technické, kvalitativní, dodací, místní podmínky na staveništi a jiné podmínky, nezbytné k řádné realizaci díla, a že disponuje takovými odbornými kapacitami a znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné. Veškeré své požadavky na objednatele uplatnil v této smlouvě o dílo včetně veškerých možných rizik, vyplývajících z realizace stavby.
- 3.14 Zhotovitel rovněž potvrzuje, že je plně seznámen i s ostatními podmínkami plnění svých povinností podle této smlouvy, které z ní vyplývají, ale nejsou v ní uvedeny výslovně.
- 3.15 Zhotovitel potvrzuje, že byl seznámen s veškerou dokumentací, tuto dokumentaci převzal od objednatele, prověřil a nebude uplatňovat žádné náklady z titulu odlišných výměr.
- 3.16 Zhotovitel zajistí v průběhu realizace díla plnou součinnost všech svých zástupců se zástupci projektanta, objednatele, budoucího provozovatele, vlastníků a správců inženýrských sítí, případně s ostatními účastníky územního a stavebního řízení a vlastníky okolních nemovitostí.
- 3.17 Objednatel se uzavřenou smlouvou zavazuje předmět díla bez vad a nedodělků převzít ve smluvně sjednané době předání a zaplatit za provedení předmětu díla zhotoviteli cenu sjednanou touto smlouvou o dílo za podmínek dále touto smlouvou stanovených.
- 3.18 Zhotovitel je povinen provést dílo vlastním jménem, na vlastní odpovědnost a na své nebezpečí.
- 3.19 Zhotovitel je povinen dodržet v rámci realizace stavby veškeré požadavky uvedené ve stanoviscích

N Á V R H

dotčených orgánů. Dále je povinen dodržet požadavky vlastníků veřejné dopravní a technické infrastruktury k existenci jejich zařízení uvedené ve stanoviscích a Smlouvách, které investor v rámci této stavby uzavřel nebo uzavře.

4. Vlastnictví díla a nebezpečí škody

- 4.1 Vlastníkem zhotovovaného předmětu díla je objednatel.
- 4.2 Vlastníkem zařízení staveniště, včetně používaných strojů, mechanismů a dalších věcí potřebných pro provedení díla, je zhotovitel, který nese nebezpečí škody na těchto věcech.
- 4.3 Veškeré náklady vzniklé v souvislosti s odstraňováním škod nese zhotovitel a tyto náklady nemají vliv na sjednanou cenu díla.
- 4.4 Škodou na díle je ztráta, zničení, poškození nebo znehodnocení věci bez ohledu na to, z jakých příčin k nim došlo.
- 4.5 Nebezpečí škody na díle nese od počátku zhotovitel, a to až do termínu předání a převzetí celého díla mezi zhotovitelem a objednatelem.
- 4.6 Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo třetím osobám z titulu opomenutí, nedbalosti nebo neplněním podmínek vyplývajících ze zákona, technických nebo jiných norem nebo vyplývajících z této smlouvy, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.
- 4.7 Zhotovitel odpovídá i za škodu na díle způsobenou činností těch, kteří pro něj dílo provádějí.
- 4.8 Zhotovitel odpovídá též za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze strojů, přístrojů nebo jiných věcí, které zhotovitel použil nebo hodlal použít při provádění díla.

5. Doba a místo plnění

- 5.1 Zahájení stavebních prací je vázáno na termín podpisu smlouvy. Zhotovitel se zavazuje převzít staveniště v termínu uvedeném v bodě 5.4. O předání staveniště bude zhotovitelem vyhotoven zápis, ve kterém bude zhotovitelem potvrzeno převzetí staveniště.
- 5.2 Zhotovitel je povinen zahájit práce na realizaci předmětu díla v den protokolárního předání staveniště a řádně v nich pokračovat.
- 5.3 Pokud zhotovitel práce na díle nezahájí ani ve lhůtě tři dnů ode dne, kdy měl práce na díle zahájit, je objednatel oprávněn od uzavřené smlouvy odstoupit.
- 5.4 Předání staveniště před zahájením stavby bude provedeno bezprostředně po podpisu smlouvy, pokud se obě strany nedohodnou písemně jinak. Zhotovitel je povinen provést dílo **19. 8. 2024**. Provedením díla se rozumí jeho řádné ukončení a předání a převzetí stavby. Řádným ukončením díla se rozumí, že dílo nebude vykazovat žádné vady a nedodělky bránící řádnému užívání díla.

N Á V R H

- 5.5 Termín provedení prací na díle dle odst. 5.4 je vázán na povinnost objednatele předat staveniště zhotoviteli. Pokud nebude staveniště ze strany objednatele předáno, nemůže se zhotovitel domáhat plnění ze smlouvy a objednatel plnění termínu provedení díla.
- 5.6 Zhotovitel může zhotovit dílo i před sjednaným termínem provedení díla a objednatel je povinen takto dříve zhotovené dílo převzít a zaplatit.
- 5.7 V případě, že o to objednatel požádá, přeruší zhotovitel práce na díle. O tuto dobu se posunou termíny sjednané ve smlouvě a týkající se provedení prací na díle.
- 5.8 Bude-li toto přerušení trvat déle než tři měsíce, bude objednatel povinen uhradit zhotoviteli již realizované práce. Před započítáním dalších prací vyhotoví objednatel a zhotovitel zápis, ve kterém zhodnotí skutečný technický stav již zhotovených konstrukcí a prací a určí rozsah nezbytných úprav.
- 5.9 K prodloužení termínu provedení prací na díle dle odst. 5.4 může dojít v případě, že nastanou takové klimatické podmínky, které vzhledem ke své povaze brání provádění prací na díle a brání dodržení technologických postupů, a to o dobu, po kterou tyto nepříznivé klimatické podmínky trvaly. O existenci nepříznivých klimatických podmínek musí zhotovitel učinit neprodleně (nejpozději do dvou prac. dnů od vzniku nepříznivých klimatických podmínek) zápis ve stavebním deníku, v němž uvede charakter klimatických podmínek a práce, které nebylo kvůli těmto klimatickým podmínkám možno provádět a objednatel zápisem ve stavebním deníku uvede, zda souhlasí s neprováděním díla v důsledku nepříznivých klimatických podmínek. V případě souhlasu objednatele s neprováděním díla, se termín provedení prací na díle dle odst. 5.4 prodlužuje o dobu, po kterou zhotovitel nemohl práce na díle z důvodu klimatických podmínek provádět. O přerušení a obnovení prací v důsledku výše uvedené překážky udělá zhotovitel zápis do stavebního deníku, který objednatel odsouhlasí.
- 5.10 K prodloužení termínu provedení prací na díle dle odst. 5.4 může dojít v případě, že nastanou takové překážky vzniklé nezávisle na vůli smluvních stran, vylučujících odpovědnost, tj. které zabraňují nebo zpomalují splnění závazků smluvních stran, např. válka, mobilizace, povstání, vyhlášený krizový stav, pandemie atp. O existenci takových překážek musí zhotovitel učinit zápis ve stavebním deníku, v němž uvede charakter překážek a práce, které nebylo kvůli těmto překážkám možno provádět a objednatel zápisem ve stavebním deníku uvede, zda souhlasí s neprováděním díla v důsledku vzniklých překážek. V případě souhlasu objednatele s neprováděním díla, se termín provedení prací na díle dle odst. 5.4 prodlužuje o dobu, po kterou zhotovitel nemohl práce na díle z důvodu uvedených překážek provádět. O přerušení a obnovení prací v důsledku výše uvedené překážky udělá zhotovitel zápis do stavebního deníku, který objednatel odsouhlasí. Zároveň se o dobu přerušení prodlužuje stanovený nejzazší termín dokončení díla uvedený v bodě 5.4.
- 5.11 Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným ukončením a předáním objednateli bez vad

N Á V R H

a nedodělků bránícím řádnému užívání díla. O předání a převzetí díla jsou objednatel a zhotovitel povinni sepsat protokol, v jehož závěru objednatel prohlásí, zda dílo přejímá nebo nepřejímá, a pokud ne, z jakých důvodů.

5.12 Místem plnění je školní jídelna v obci Tršice č.p. 314, parc. č. 518, k.ú. Tršice (okres Olomouc).

6. Cena díla

6.1 Smluvní strany se dohodly, že cena za dílo provedené v rozsahu uvedeném v čl. 3 této smlouvy a v termínu dle čl. 5 této smlouvy je stanovena v souladu se zákonem o cenách a činí:

Cena díla celkem v Kč bez DPH	1 209 706,02
DPH v Kč	254 038,26
Cena díla celkem v Kč vč. DPH	1 463 744,28

(dále také jen jako „cena díla“).

- 6.2 Cena díla je stanovena dohodou smluvních stran dle výkazu výměr a specifikace prací a dodávek objednatele, které jsou uvedeny v projektové dokumentaci stavby.
- 6.3 Přílohou smlouvy je položkový rozpočet stavby včetně rekapitulace. Jednotkové ceny uvedené v položkovém rozpočtu jsou ceny pevné a neměnné po celou dobu realizace stavby. Zhotovitel nemá právo domáhat se zvýšení sjednané ceny díla z důvodu chyb nebo nedostatků v položkovém rozpočtu.
- 6.4 Cena díla je stanovena jako cena nejvýše přípustná a platná až do termínu kompletního ukončení a protokolárního předání díla objednateli. Případné změny cen v souvislosti s vývojem cen nemají vliv na celkovou sjednanou cenu díla.
- 6.5 Zhotovitel je odpovědný za to, že sazba daně z přidané hodnoty je stanovena v souladu s platnými daňovými předpisy.
- 6.6 V ceně jsou zahrnuty veškeré náklady a zisk zhotovitele nezbytné k řádnému a včasnému provedení díla. Cena díla obsahuje mimo vlastní provedení prací a dodávek, zejména i náklady na vybudování, udržování a odstranění zařízení staveniště, náklady na provozní vlivy, mimostaveništní dopravu, přesun hmot, provedení veškerých zkoušek a revizí nutných k ukončení díla, náklady na energii, vodu, topení spotřebované v době realizace díla případně další služby nutné k provádění díla, náklady na třídění druhotných surovin, rozebrání a roztřídění demontovaných výrobků a to tak, aby bylo možné odprodat druhotné suroviny samostatně dle jednotlivých druhů, náklady na zabezpečení bezpečnosti a hygieny práce, opatření k ochraně životního prostředí, pojištění stavby a osob, organizační a koordinační činnost, poplatky spojené se zábořem veřejného prostranství a zajištění nezbytných dopravních opatření. Sjednaná cena díla obsahuje předpokládaný vývoj cen vstupních nákladů a předpokládané zvýšení ceny díla v závislosti na čase plnění, a to až do termínu provedení

N Á V R H

díla sjednaného ve smlouvě.

6.7 Zhotovitelem oceněný soupis prací, dodávek a služeb tvoří položkový rozpočet. Položkové rozpočty stavebních objektů a provozních souborů slouží k vykazování finančních objemů provedených prací a k ocenění víceprací a méněprací či změn.

6.8 Zhotovitel je povinen ke každé změně v množství nebo kvalitě prováděných prací, která je zapsána a odsouhlasena ve stavebním deníku nebo v zápise z kontrolního dne, zpracovat ihned změnový list, který je podkladem pro zpracování dodatku smlouvy.

6.9 Změna ceny díla je možná pouze:

- Objednatel požaduje práce, které nejsou v předmětu díla
- Objednatel požaduje vypustit některé práce předmětu díla
- Při realizaci se zjistí skutečnosti, které nebyly v době podpisu smlouvy známy a zhotovitel je nezavinil ani nemohl předvídat a mají vliv na cenu díla
- Při realizaci se zjistí skutečnosti odlišné od dokumentace předané objednatelem (neodpovídají geologické údaje apod.)

V takovém případě:

- a) zhotovitel provede ocenění soupisu stavebních prací, dodávek a služeb, jež mají být provedeny navíc nebo jež nebudou provedeny, jednotkovými cenami položkových rozpočtů,
 - b) v ceně méněprací je nutno zohlednit také odpovídající podíl nákladů stavebního objektu, provozního souboru nebo stavby ve výši odpovídající jejich podílu v položkových rozpočtech,
 - c) pokud práce a dodávky tvořící vícepráce nebudou v položkovém rozpočtu obsaženy, pak zhotovitel použije jednotkové ceny ve výši odpovídající cenám v ceníku ÚRS nebo RTS, případně jiného ceníku stavebních prací, ve kterém byl zpracován položkový rozpočet,
 - d) na základě dohody mezi objednatelem a zhotovitelem, především v případech, kdy se dané položky stavebních prací, dodávek nebo služeb v ceníku ÚRS nebo RTS nenacházejí, mohou být jednotkové ceny stanoveny individuální kalkulací zhotovitele, která bude součástí změnového listu,
 - e) u víceprací a méněprací bude k ceně vyčíslena DPH ve výši dle právních předpisů.
- 6.10 Požadavky na vícepráce nebo méněpráce vyvolané objednatelem, uplatní objednatel vůči zhotoviteli záznamem ve stavebním deníku nebo v zápise z kontrolního dne. Zhotovitel je oprávněn u víceprací požadovat přiměřeně zvýšenou cenu pouze v případě, pokud se takto rozsah, druh či provedení díla oproti zadávací či projektové dokumentaci stavby nebo výkazu výměr uvedeném ve smlouvě změní vlivem dodatečných požadavků objednatele. Smluvní strany se dohodly, že v případě méněprací nemá zhotovitel právo na náhradu škody, nákladů či ušlého zisku, které mu v důsledku méněprací vznikly.

N Á V R H

- 6.11 V případě změny ceny díla z důvodu méněprací či víceprací jsou smluvní strany povinny uzavřít dodatek ke smlouvě o dílo. Teprve po odsouhlasení a oboustranném podpisu tohoto dodatku má zhotovitel v případě víceprací právo na jejich úhradu; v případě méněprací se sníží cena díla.
- 6.12 V případě vzniklé vícepráce – méněpráce během realizace stavby je nutné tuto ihned zpracovat do změnového listu při jejím vzniku.

7. Platební podmínky

- 7.1 Zadavatel neposkytuje zálohy.
- 7.2 Práce budou hrazeny na základě daňových dokladů se splatností třicet (30) dnů ode dne doručení příslušného daňového dokladu objednateli (dále také jen jako „faktury“).
- 7.3 Objednatel bude provádět úhradu prací na základě skutečně provedených prací měsíčně. Fakturace bude prováděna vždy k poslednímu dni daného kalendářního měsíce a závěrečná faktura bude vystavena ke dni dokončení a předání stavby.
- 7.4 Doručení faktury se provede osobně na podatelnu objednatele nebo doporučeně prostřednictvím držitele poštovní licence.
- 7.5 Objednatel je oprávněn provádět kontrolu vyúčtovaných prací dle stavebního deníku, soupisu provedených prací přímo na staveništi.
- 7.6 Zhotovitel je povinen oprávněným zástupcům objednatele provedení kontroly umožnit.
- 7.7 Pro případ řádného zajištění plnění závazků se strany zhotovitele, je objednatel oprávněn pozastavit financování v případě, že zhotovitel bezdůvodně přeruší práce, práce provádí v rozporu s projektovou dokumentací, ustanoveními uzavřené smlouvy, vyhlášenými podmínkami zadávacího řízení nebo pokyny objednatele.
- 7.8 Pokud objednatel bude v prodlení s úhradou faktury o více jak 30 dnů, je zhotovitel oprávněn přerušit provádění díla, a to až do doby zaplacení. O dobu shodnou s dobou, po kterou byl objednatel v prodlení s úhradou, se prodlouží termín provedení díla.
- 7.9 Faktury zhotovitele budou mít náležitosti daňového dokladu dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty v platném znění. Dále musí faktura obsahovat číslo smlouvy. Součástí faktury bude příloha – jasný a čitelný soupis provedených prací oceněný podle položkového rozpočtu a odsouhlasený objednatelem ve dvou vyhotoveních. V případě, že zhotovitel vyúčtuje práce nebo dodávky, které neprovedl, vyúčtuje chybně cenu, nebo faktura nebude obsahovat některou povinnou nebo dohodnutou náležitost, je objednatel oprávněn vadnou fakturu před uplynutím lhůty splatnosti vrátit zhotoviteli bez zaplacení a dále je objednatel oprávněn požadovat vystavení nové faktury nebo vystavení opravného daňového dokladu. Ve vrácené faktuře vyznačí důvod vrácení. Zhotovitel provede opravu dle pokynů objednatele, a to vystavením nové faktury nebo vystavením

N Á V R H

opravného daňového dokladu.

- 7.10 Vrátil-li objednatel vadnou fakturu zhotoviteli, přestává běžet původní lhůta splatnosti. Celá lhůta splatnosti běží opět ode dne doručení vystavené nové faktury nebo vystaveného opraveného daňového dokladu objednateli.
- 7.11 Povinnost zaplatit je splněna dnem odepsání příslušné částky z účtu objednatele.
- 7.12 Zhotovitel je povinen proplácet oprávněně vystavené faktury poddodavatelů, a to za podmínek sjednaných ve smlouvách se poddodavatelem.
- 7.13 Zhotovitel je povinen ve faktuře konkrétně specifikovat zařízení staveniště a toto doložit fotodokumentací. Pokud se ve fakturách budou vyskytovat položky, které jednoznačně neurčují množství provedených prací či materiálu, je zhotovitel povinen doložit detailní specifikaci těchto položek nebo je podložit příslušnými doklady (např. k položce „Poplatek za uložení na skládce“ přiložit k faktuře jednotlivé vážní listky).
- 7.14 Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel bude ve smlouvě a v dokladech při platebním styku s objednatelem užívat číslo účtu uveřejněné dle § 98 zák. č. 235/2004 Sb. v registru plátců a identifikovaných osob.
- 7.15 Pokud bude zhotovitel zařazen správcem daně do registru nespolehlivých plátců DPH dle § 106 a) zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění, souhlasí zhotovitel s použitím zvláštního způsobu zajištění daně dle § 109 a) Zákona o DPH ze strany objednatele.
- 7.16 Pokud zhotovitel nezveřejní číslo svého bankovního účtu používané pro ekonomickou činnost dle § 98 Zákona o DPH a bude požadovat úhradu na nezveřejněný účet, souhlasí zhotovitel s použitím zvláštního způsobu zajištění daně dle § 109 Zákona o DPH ze strany objednatele.

8. Jakost díla

- 8.1 Zhotovitel se zaručuje, že dílo bude odpovídat účelu této smlouvy a účelu, který tato smlouva sleduje. Zhotovitel se zavazuje, že dílo bude mít po dobu záruční lhůty vlastnosti stanovené touto smlouvou a příslušnými právními a technickými předpisy. Nelze-li takto některé vlastnosti díla stanovit, zavazuje se zhotovitel, že dílo bude mít vlastnosti obvyklé. Zhotovitel se dále zavazuje k tomu, že celkový souhrn vlastností provedeného díla bude dávat schopnost uspokojit stanovené potřeby, tj. využitelnost, bezpečnost, pohotovost, bezporuchovost, udržovatelnost, hospodárnost při dodržení zásad ochrany životního prostředí. Ty budou odpovídat platné právní úpravě, českým technickým normám, zadávací či projektové dokumentaci stavby a podkladům k zadávacímu řízení a této smlouvě o dílo. K tomu se zhotovitel zavazuje použít výhradně materiály a konstrukce, vyhovující požadavkům kladeným na jakost a mající prohlášení o shodě dle příslušného zákona o technických požadavcích na výrobky.

N Á V R H

- 8.2 Zhotovitel je povinen postupovat při provádění díla v souladu s projektovou dokumentací stavby, s platnými právními předpisy souvisejícími s výstavbou, podle schválených technologických postupů stanovených platnými i doporučenými českými nebo evropskými technickými normami a bezpečnostními předpisy, v souladu se současným standardem u používaných technologií a postupů pro tento typ stavby tak, aby dodržel smlouvenou kvalitu díla. Dodržení kvality všech prací a dodávek sjednaných v uzavřené smlouvě je závaznou povinností zhotovitele. Zjištěné vady a nedodělky je povinen zhotovitel odstranit na své náklady.
- 8.3 Dílo musí vykazovat parametry stanovené projektovou dokumentací stavby a nesmí se odchýlit od ČSN a technických požadavků na výstavbu, dle kterých je projektová dokumentace stavby zpracovaná. Parametry této projektové dokumentace jsou pro zhotovitele závazné.
- 8.4 V případě, že bude nutno použít postupy a materiály, které nejsou uvedeny v projektové dokumentaci stavby, lze použít pouze takových, které v době realizace díla budou v souladu s platnými i doporučenými českými nebo evropskými technickými normami. Jakékoliv změny oproti projektové dokumentaci stavby musí být předem odsouhlaseny objednatelem a technickým dozorem.
- 8.5 Jakost dodávaných materiálů a konstrukcí bude dokladována předepsaným způsobem při kontrolních prohlídkách a při předání a převzetí díla nebo jeho části.

9. Provádění díla

- 9.1 Zhotovitel se zavazuje, že dílo provede svým jménem a na vlastní zodpovědnost.
- 9.2 Zhotovitel se zavazuje zabezpečit přístup a příjezd k jednotlivým nemovitostem, a to včetně případného zásobování, pokud to charakter stavby vyžaduje.
- 9.3 Zhotovitel po provedení prací upraví pozemky dotčené stavbou do původního stavu a zápisem o předání a převzetí je předá jejich vlastníkům, pokud to charakter stavby vyžaduje.
- 9.4 Zhotovitel se zavazuje po převzetí staveniště řádně staveniště označit v souladu s obecně platnými právními předpisy. Zhotovitel zajistí zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně napojení na inženýrské sítě, náklady s tím spojené jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla. Zhotovitel je povinen na převzatém staveništi udržovat pořádek a čistotu, sám zajistit skládky na všechny druhy odpadů vyplývajících z realizace předmětu díla.
- 9.5 Zhotovitel zajistí po převzetí staveniště oplocení staveniště nebo jiné vhodné zabezpečení staveniště a náklady s tím spojené jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla.
- 9.6 Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu všech osob v prostoru staveniště a zavazuje se zabezpečit jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami. Zhotovitel se zavazuje k součinnosti s koordinátorem bezpečnosti práce ustanoveným objednatelem, a to po

N Á V R H

celou dobu přípravy a realizace stavby.

- 9.7 Pokud to bude v rámci provádění díla nutné, pak zhotovitel zabezpečí povolení k uzavírkám, prokopávkám, záborům komunikací a kácení zeleně, osazení a údržbu provizorního dopravního značení apod. podle zadávací či projektové dokumentace stavby a uvedení do původního stavu vč. předávání správci nebo vlastníkovi. Zhotovitel je povinen zajistit stavbu tak, aby nedošlo k ohrožování, nadměrnému nebo zbytečnému obtěžování okolí stavby, ke znečištění komunikací apod.
- 9.8 Zhotovitel se zavazuje realizovat práce vyžadující zvláštní způsobilost nebo povolení podle příslušných předpisů osobami, které tuto podmínku splňují.
- 9.9 Za účelem kontroly provádění díla sjednají smluvní strany při předání staveniště pravidelné kontrolní dny, a to nejméně 1x za 14 kal. dní, smluvními stranami bude odsouhlasen harmonogram. Vystane-li potřeba svolat mimořádný kontrolní den, svolá jej objednatel, zhotovitel je povinen zúčastnit se mimořádného kontrolního dne. O průběhu a závěrech kontrolního dne se pořídí zápis, k jehož vypracování je povinen zhotovitel.
- 9.10 Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele ke kontrole a prověření prací, které v dalším postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými (postačí zápis ve stavebním deníku). Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele nejméně 5 dnů před termínem, v němž budou předmětné práce zakryty. Pokud tak zhotovitel neučiní, je povinen umožnit objednateli provedení dodatečné kontroly a nést náklady s tím spojené.
- 9.11 Pokud se objednatel ke kontrole přes včasné písemné vyzvání nedostaví, je zhotovitel oprávněn předmětné práce zakrýt. Bude-li v tomto případě objednatel dodatečně požadovat jejich odkrytí, je zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady objednatele. Pokud se však zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, nese veškeré náklady spojené s odkrytím prací, opravou chybného stavu a následným zakrytím zhotovitel.
- 9.12 O kontrole zakrývaných částí díla se učiní záznam ve stavebním deníku, který musí obsahovat souhlas objednatele se zakrytím předmětných částí díla. V případě, že se objednatel přes výzvu zhotovitele nedostavil ke kontrole, uvede se tato skutečnost do záznamu ve stavebním deníku místo souhlasu objednatele.
- 9.13 Zhotovitel je povinen bez odkladu upozornit objednatele na případnou nevhodnost realizace vyžadovaných prací.
- 9.14 Věci, které jsou potřebné k provedení díla, je povinen opatřit zhotovitel, pokud v uzavřené smlouvě není výslovně uvedeno, že je opatří objednatel.
- 9.15 Zhotovitel je povinen zajistit a financovat veškeré poddodavatelské práce a nese za ně odpovědnost, jako by je prováděl sám.

N Á V R H

- 9.16 Zhotovitel se zavazuje mít uzavřené po celou dobu trvání plnění díla pojištění odpovědnosti zhotovitele za škodu, kterou může svou činností či nečinností způsobit v souvislosti s plněním předmětu této smlouvy objednateli či jakékoliv třetí osobě a odpovědnosti za škodu z podnikatelské činnosti, a to ve výši odpovídající nejméně ceně díla (dále také jen jako „pojistná smlouva“). Pojistnou smlouvu je zhotovitel povinen na vyžádání objednateli prokázat/předložit.
- 9.17 Zhotovitel se zavazuje, že pojistná smlouva, příp. pojištění bude udržováno v platnosti a účinnosti po celou dobu trvání této smlouvy. Trvání pojistné smlouvy je zhotovitel povinen na vyžádání objednateli prokázat.
- 9.18 Objednatel má povinnost, pokud to vyplývá ze zvláštních právních předpisů, jmenovat koordinátora bezpečnosti práce na staveništi.
- 9.19 Objednatel má právo odstoupit od této smlouvy, jestliže zhotovitel nesplní jakoukoliv povinnost uvedenou v odst. 9.16 nebo 9.17 této smlouvy.
- 9.20 Zhotovitel má povinnost umožnit v rámci zařízení staveniště výkon technického dozoru stavebníka a autorského dozoru projektanta, případně výkon činnosti koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi.
- 9.21 Zhotovitel se zavazuje, že budou přijímána opatření ke snížení hluku, prachu a emisí znečišťujících látek při stavebních nebo údržbářských pracích; realizací stavebních prací nedojde ke zvýšení světelného znečištění.

10. Stavební deník

- 10.1 Zhotovitel je povinen vést v souladu s právními předpisy formou denních záznamů stavební deník. Tato povinnost se týká i staveb podléhajících souhlasu s provedením ohlášené stavby.
- 10.2 Zápisy v deníku nesmí být přepisovány, škrťány a z deníku nesmí být vytrhovány první stránky s originálním textem. Každý zápis musí být podepsán stavbyvedoucím zhotovitele nebo jeho oprávněným zástupcem.
- 10.3 Stavební deník vede a dokladuje zhotovitel ode dne převzetí staveniště do převzetí celé stavby objednatelem.
- 10.4 Zhotovitel bude odevzdávat objednateli nebo jeho oprávněnému zástupci prvý průpis denních záznamů ze stavebního deníku při prováděné kontrolní činnosti nebo jej odevzdá při převzetí celého díla objednatelem.
- 10.5 Zhotovitel povede mimo stavební deník i deník víceprací a méněprací, který odděleně bude sloužit jako podklad pro vypracování případného dodatku ke smlouvě, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. Odsouhlasení návrhu i vlastního provedení víceprací nebo méněprací v tomto deníku musí být potvrzeno zhotovitelem, objednatelem. Zápis zhotovitele musí obsahovat i odkaz

N Á V R H

na zápis v řádném stavebním deníku a přesné určení kde a kdy vícepráce vznikly a z jakého důvodu.

11. Předání a převzetí díla

11.1 Dílo bude předáno zápisem o předání a převzetí díla. Zhotovitel se zavazuje vyrozumět objednatele o předání díla, a to zápisem ve stavebním deníku ve lhůtě 5 dnů před zahájením přejímacího řízení nebo zápisem z kontrolního dne. K předání a převzetí díla je objednatel povinen přizvat osoby vykonávající funkci technického dozoru stavebníka, případně autorského dozoru projektanta.

11.2 O předání díla nebo jeho části bude sepsán zápis, který sepiše zhotovitel a bude obsahovat zejména:

- označení díla,
- označení objednatele a zhotovitele díla,
- číslo a datum uzavření smlouvy o dílo, včetně čísel a dat uzavření jejích dodatků,
- datum vydání a čísla stavebních povolení,
- zahájení a ukončení prací na zhotovovaném díle,
- prohlášení objednatele, že dílo přejímá,
- datum a místo sepsání zápisu,
- jména a podpisy zástupců objednatele a zhotovitele,
- seznam převzaté dokumentace,
- soupis nákladů od zahájení po ukončení díla nebo jeho části,
- termín vyklizení staveniště,
- datum ukončení záruky na dílo.

11.3 Při předání díla zhotovitel zároveň předá objednateli doklady o řádném provedení díla dle technických norem a předpisů, provedených zkouškách, atestech a dokumentaci podle této smlouvy, včetně prohlášení o shodě.

11.4 Zhotovitel a objednatel jsou dále oprávněni uvést v zápise cokoli, co budou považovat za nutné.

11.5 Zhotovitel se zavazuje, nejpozději do 5 dnů po předání a převzetí díla odstranit zařízení staveniště a staveniště vyklidit.

12. Záruční podmínky a vady díla, pozáruční servis

12.1 Dílo má vady, jestliže jeho provedení neodpovídá požadavkům uvedeným ve smlouvě, příslušným právním předpisům, normám, projektové dokumentaci nebo jiné dokumentaci vztahující se k provedení díla, popř. pokud neumožňuje užívání, k němuž bylo určeno a provedeno.

12.2 Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v průběhu výstavby, dále za vady, jež má dílo v době jeho

N Á V R H

předání a převzetí a vady, které se projeví v záruční době. Za vady díla, které se projeví po záruční době, odpovídá jen tehdy, jestliže byly prokazatelně způsobeny porušením jeho povinností.

12.3 Záruční lhůta na stavbu se sjednává v délce **60 měsíců**. Veškeré dodávky strojů, zařízení technologie, předměty postupné spotřeby mají záruku shodnou se zárukou poskytovanou výrobcem, zhotovitel však garantuje nejméně **24 měsíců**. Výše uvedené záruky platí za předpokladu dodržení všech pravidel provozu a údržby.

12.4 Záruční lhůta začíná běžet dnem, kdy zhotovitel předá objednateli dílo bez vad a nedodělků.

12.5 Záruční lhůta neběží po dobu, po kterou objednatel nemohl předmět díla užívat. Pro ty části díla, které byly v důsledku reklamace objednatele zhotovitelem opraveny, běží záruční lhůta opětovně od počátku ode dne provedení reklamační opravy.

12.6 Objednatel písemně či emailem oznámí zhotoviteli výskyt vady, vadu popíše a uvede, jak se projevuje. Jakmile objednatel odeslal toto písemné (emailové) oznámení, má se za to, že požaduje bezplatné odstranění vady, nestanoví-li objednatel jinak.

12.7 Zhotovitel je povinen odstranit reklamované vady nejpozději do 30 dnů od obdržení oznámení o reklamaci, a to i v případě, že reklamaci neuznává. Po dobu odstraňování reklamačních vad se záruční doba staví a pokračuje běžet po řádném odstranění těchto vad. Náklady na odstranění reklamované vady nese zhotovitel i ve sporných případech až do rozhodnutí soudu.

12.8 Nenastoupí-li zhotovitel k odstranění nebo neodstraní-li reklamované vady ve sjednaném termínu, je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jinou odbornou právnickou nebo fyzickou osobu. Veškeré takto vzniklé náklady uhradí objednateli zhotovitel.

12.9 Provedenou opravu vady zhotovitel objednateli předá písemně.

12.10 Zhotovitel zabezpečí na své náklady dopravní značení, včetně organizace dopravy po dobu odstraňování vady.

12.11 Reklamaci lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamace odeslaná v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.

13. Smluvní pokuty a úroky z prodlení; odstoupení od smlouvy

13.1 Pokud bude zhotovitel v prodlení s provedením díla v termínu sjednaném dle čl. 5 odst. 5.4 této smlouvy, je objednatel oprávněn po zhotoviteli požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši **0,3%** ze smluvní ceny díla vč. DPH za každý i započatý den prodlení. O prodlení se nejedná v případě přerušení prací dle č. 5 odst. 5.9, kdy dojde k přerušení prací z důvodu klimatických podmínek a také v případě přerušení prací dle č. 5 odst. 5.10, kdy dojde k přerušení prací z důvodu příslušných překážek.

13.2 V případě nedodržení termínu splatnosti jednotlivých faktur objednatelem zhotoviteli, je zhotovitel

N Á V R H

oprávněn účtovat objednateli úrok z prodlení ve výši 0,1% z dlužné částky **za každý i započatý den prodlení.**

13.3 V případě nedodržení termínu k odstranění vady, která se projevila v záruční době, je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli **smluvní pokutu ve výši 1 000,- Kč za každý i započatý den prodlení** s odstraněním a každou jednotlivou vadu nebo nedodělek, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.

13.4 V případě nedodržení stanoveného termínu nástupu na odstranění vady v záruční době je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli **smluvní pokutu ve výši 1 000,- Kč za každou vadu nebo nedodělek a každý i započatý den prodlení** s nástupem k jejich odstranění, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.

13.5 V případě, že závazek provést dílo zanikne před řádným ukončením díla, nezaniká nárok na smluvní pokutu, pokud vznikl dřívějším porušením povinnosti.

13.6 Zánik závazku pozdním plněním neznamená zánik nároku na smluvní pokutu za prodlení s plněním.

13.7 Smluvní pokuty sjednané touto smlouvou zaplatí povinná strana nezávisle na zavinění a na tom, zda a v jaké výši vznikne druhé straně škoda, kterou lze vymáhat samostatně.

13.8 Smluvní pokuty se nezapočítávají na náhradu případně vzniklé škody.

13.9 Smluvní strany mají právo od této smlouvy odstoupit v případech podstatného porušení této smlouvy. Za podstatné porušení této smlouvy ze strany zhotovitele se považuje zejména prodlení podle dohodnutého harmonogramu delší než 15 kalendářních dnů. Za podstatné porušení této smlouvy ze strany objednatele se považuje zejména prodlení s placením ceny díla delší než 50 kalendářních dnů po datu splatnosti. Objednatel či zhotovitel jsou dále oprávněni odstoupit od této smlouvy za okolností a podmínek stanovených v občanském zákoníku; objednatel může od této smlouvy odstoupit také v případech dle čl. 5 odst. 5.3, dle čl. 9 odst. 9.16.

14. Sociálně odpovědné zadávání

14.1 Zhotovitel prohlašuje, že si je vědom skutečnosti, že Objednatel zadal Veřejnou zakázku v souladu se zásadami sociálně odpovědného zadávání veřejných zakázek, z tohoto důvodu se Zhotovitel zavazuje po celou dobu trvání Smlouvy zajistit důstojné pracovní podmínky a bezpečnost práce, dodržovat veškeré právní předpisy, zejména pak zákon č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů (odměňování, pracovní doba, doba odpočinku mezi směnami, placené přesčasy) a zákon č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů, a to vůči všem osobám, které se na plnění Smlouvy podílejí a bez ohledu na to, zda bude Dílo prováděno Zhotovitelem či jeho poddodavatelem.

14.2 Zhotovitel je povinen k datu ukončení plnění Díla předložit čestné prohlášení (příloha č.2 této SoD).

N Á V R H

V čestném prohlášení musí být uvedeno, že všechny osoby (zaměstnanci, agenturní zaměstnanci, živnostníci a další osoby, které realizovaly Dílo) jsou vedeny v příslušných registrech, zejména živnostenském rejstříku, registru pojištěnců České správy sociálního zabezpečení a mají příslušná povolení k pobytu v České republice a k výkonu pracovní činnosti. Dále zde bude uvedeno, že všechny tyto osoby byly proškoleny z problematiky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a že byly vybaveny osobními ochrannými pracovními prostředky dle účinné právní úpravy. Zhotovitel bere na vědomí, že tato prohlášení je Objednatel oprávněn poskytnout příslušným orgánům veřejné moci České republiky.

14.3 Objednatel je oprávněn průběžně kontrolovat dodržování povinností Zhotovitele, a to i přímo u pracovníků vykonávajících Dílo, přičemž Zhotovitel je povinen tuto kontrolu umožnit, strpět a poskytnout Objednateli veškerou nezbytnou součinnost k jejímu provedení.

14.4 Zhotovitel je povinen oznámit Objednateli, že vůči němu či jeho poddodavateli bylo orgánem veřejné moci (zejména Státním úřadem inspekce práce či oblastními inspektoráty, Krajskou hygienickou stanicí apod.) zahájeno řízení pro porušení právních předpisů, jichž se dotýká ujednání výše uvedené, a k němuž došlo při realizaci Díla nebo v souvislosti s ním, a to nejpozději do 10 dnů od doručení oznámení o zahájení řízení. Součástí oznámení Zhotovitele bude též informace o datu doručení oznámení o zahájení řízení.

14.5 Zhotovitel je povinen předat Objednateli kopii pravomocného rozhodnutí, jímž se případné řízení ve věci porušení sociálně odpovědného jednání končí, a to nejpozději do 7 dnů ode dne, kdy rozhodnutí nabude právní moci. Současně s kopií pravomocného rozhodnutí Zhotovitel poskytne Objednateli informaci o datu nabytí právní moci rozhodnutí.

14.6 V případě, že Zhotovitel či jeho poddodavatel bude v rámci řízení pravomocně uznán vinným ze spáchání přestupku, správního deliktu či jiného obdobného protiprávního jednání, je Dodavatel povinen přijmout nápravná opatření a o těchto, včetně jejich realizace, písemně informovat Objednatele, a to v přiměřené lhůtě stanovené Objednatelem.

14.7 Objednatel je dále oprávněn požadovat po Zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty ve výši:

- a) 5.000,- Kč za každý jednotlivý případ porušení v případě, že se na základě pravomocného rozhodnutí příslušných orgánů prokáže nepravdivost údajů obsažených v čestném prohlášení podle odstavce 14.2 Smlouvy;
- b) 1.000,- Kč za každý jednotlivý případ porušení a každý započatý den prodlení v případě, že Zhotovitel bude v prodlení s plněním povinnosti oznámit Objednateli zahájení řízení a uvést datum jeho zahájení dle odstavce 14.4 Smlouvy;
- c) 1.000,- Kč za každý jednotlivý případ porušení a každý započatý den prodlení v případě v případě, že Zhotovitel bude v prodlení s plněním povinnosti předložit Objednateli kopii

N Á V R H

pravomocného rozhodnutí, jímž se řízení končí, a uvést datum právní moci, dle odstavce 14.5 Smlouvy.

- 14.8 Objednatel je oprávněn odstoupit od Smlouvy, pokud Zhotovitel přes opakovanou výzvu (2x a více) poruší povinnost předložit čestné prohlášení nebo pokud čestné prohlášení podle příslušného odstavce Smlouvy je nebo se ukáže být nepravdivým.
- 14.9 Objednatel je oprávněn odstoupit od Smlouvy, pokud Zhotovitel nebo jeho poddodavatel bude opakovaně (2x a více) pravomocně uznán vinným ze spáchání přestupku či správního deliktu v řízení dle odstavce 14.4 Smlouvy.

15. Závěrečná ujednání

- 15.1 Smlouva nabývá platnosti i účinnosti dnem podpisu obou smluvních stran.
- 15.2 Změnit nebo doplnit tuto smlouvu mohou smluvní strany, jen v případě, že tím nebudou porušeny podmínky zadání veřejné zakázky malé hodnoty, a to pouze formou písemných dodatků, které budou vzestupně číslovány, výslovně prohlášeny za dodatek této smlouvy a podepsány oprávněnými zástupci smluvních stran.
- 15.3 V případě zániku závazku před řádným splněním díla, je zhotovitel povinen ihned předat objednateli nedokončené dílo včetně věcí, které opatřil a které jsou součástí díla a uhradit případně vzniklou škodu. Objednatel je povinen uhradit zhotoviteli cenu věcí, které opatřil a které se staly součástí díla. Smluvní strany uzavřou dohodu, ve které upraví vzájemná práva a povinnosti.
- 15.4 Zhotovitel ani objednatel nemohou bez vzájemného písemného souhlasu postoupit svá práva a povinnosti plynoucí ze smlouvy, či jejich část, třetí osobě.
- 15.5 Osoby podepisující tuto smlouvu svými podpisy stvrzují platnost svých jednatelských oprávnění.
- 15.6 Smluvní strany této smlouvy shodně prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetly a že byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle určitě, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní nebo za nápadně nevýhodných podmínek a že se dohodly o celém jejím obsahu, což stvrzují svými podpisy.
- 15.7 Smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech s platností originálu podepsaných oprávněnými zástupci smluvních stran, přičemž objednatel obdrží jedno vyhotovení a zhotovitel jedno vyhotovení.
- 15.8 Ve smlouvě nejsou žádná slova opravována, přepisována nebo vepisována. Obě smluvní strany potvrzují správnost a autentičnost této smlouvy svým podpisem.

Doložka

Doložka platnosti právního úkonu dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení) ve znění pozdějších předpisů: Objednatel je oprávněn uzavřít tuto smlouvu na základě usnesení č. 102/14-24

N Á V R H

přijatém na 14. zasedání Zastupitelstva obce Tršice konaném dne 8. července 2024.

Přílohy:

1. položkový rozpočet včetně rekapitulace
2. Čestné prohlášení

V Tršicích dne 17.7.2024

V Tršicích dne 17.7.2024

OBEC TRŠICE (1)
Tršice č. 50, 783 57
IČ: 00299588


.....
za objednatele


.....
za zhotovitele

PETR PAVLAŠEK

N Á V R H

Př. 2 k SOD

ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ

(bude předloženo zhotovitelem při ukončení a předání díla)

Název zakázky: Detašované pracoviště MŠ Tršice a rekonstrukce elektroinstalace ve školní jídelně ZŠ Tršice, část B - rekonstrukce elektroinstalace ve školní jídelně ZŠ Tršice

Zhotovitel:

se sídlem:

zastoupen:

IČ:

DIČ:

Jako zástupce zhotovitele čestně prohlašuji, že všechny osoby (zaměstnanci, agenturní zaměstnanci, živnostníci a další osoby), které realizovaly výše uvedenou zakázku, jsou vedeny v příslušných registrech, zejména živnostenském rejstříku, registru pojištěnců České správy sociálního zabezpečení a mají příslušná povolení k pobytu v České republice a k výkonu pracovní činnosti. Dále prohlašuji, že všechny tyto osoby byly proškoleny z problematiky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a že jsou vybaveny osobními ochrannými pracovními prostředky dle účinné právní úpravy.

Jako zhotovitel beru na vědomí, že tato prohlášení je Objednatel zakázky oprávněn poskytnout příslušným orgánům veřejné moci České republiky.

V dne

.....

za zhotovitele

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2022_013

Stavba: ZŠ TRŠICE, ŠKOLNÍ JÍDELNA A KUCHYŇ - REKONSTRUKCE SILNOPROUDÝCH ELEKTROINSTALACÍ

KSO: 801 86 12

Místo: Tršice

CZ-CPV: 45311100-1

CC-CZ: 12631

Datum: 18.06.2024

Zadavatel:

Obec Tršice

IČ: 00299588

DIČ:

Uchazeč:

Petr Paviásek, Zábeštní Lhota 47, 75127

IČ: 73950777

DIČ: CZ8005075463

Projektant:

Petr Vodáček

IČ: 64634752

DIČ: CZ7007195316

Zpracovatel:

Petr Vodáček

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu podmínky urs.cz.

Cena bez DPH

1 209 706,02

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	1 209 706,02	254 038,26
snížená	12,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 463 744,28

OBEC TRŠICE (1)

Tršice č. 50, 783 57

00299588



Petr Paviásek

Zábeštní Lhota 47, 751 27
IČ: 73950777 • tel: 645 477 849
Info@petrpavisek.cz • www.petrpavisek.cz

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2022_013

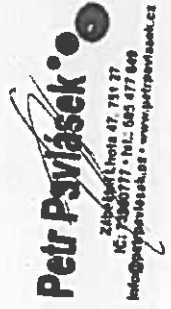
Stavba: ZŠ TRŠÍCE, ŠKOLNÍ JIDELNA A KUCHYŇ - REKONSTRUKCE SILNOPROUDÝCH ELEKTROINSTALACÍ

Místo: Tršice Datum: 18.06.2024
Zadavatel: Obec Tršice Projektant: Petr Vodáček
Uchazeč: Petr Pavlásek, Zábeštiní Lhota 47, 75127 Zpracovatel: Petr Vodáček

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
-----	-------	--------------------	------------------	-----

Náklady stavby celkem

		1 209 706,02	1 463 744,28	
D.1.4.	Silnoproudá elektrotechnika	1 209 706,02	1 463 744,28	STA



KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: ZŠ TRŠICE, ŠKOLNÍ JÍDELNA A KUCHYŇ - REKONSTRUKCE SILNOPROUDÝCH ELEKTROINSTALACÍ
Objekt: D.1.4. - Silnoproudá elektrotechnika

KSO: 801 86 12
Místo: Tršice

Zadavatel: Obec Tršice

Uchazeč: Petr Pavlášek, Záboštní Lhola 47, 75127

Projektant: Petr Vodáček

Zpracovatel: Petr Vodáček

Poznámka:

CC-CZ: 18.06.2024
Datum: 00299588
IČ: 73950777
DIČ: CZ8005075463
IČ: 64634752
DIČ: CZ7007195316
IČ: DIČ:

Cena bez DPH

1 209 706,02

DPH základní
snižena

Základ daně	Sazba daně	Výše daně
1 209 706,02	21,00%	254 038,26
0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK 1 463 744,28

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba: ZŠ TRŠICE, ŠKOLNÍ JÍDELNA A KUCHYŇ - REKONSTRUKCE SILNOPROUDÝCH ELEKTROINSTALACÍ

Objekt: D.1.4. - Silnoproudá elektrotechnika

Místo: Tršice
Zadavatel: Obec Tršice
Uchazeč: Petr Pavlášek, Zámeštní Lhota 47, 75127

Datum: 18.06.2024
Projektant: Petr Vodáček
Zpracovatel: Petr Vodáček

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

HSV - Práce a dodávky HSV	1 209 706,02
3 - Svislé a kompletní konstrukce	4 734,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	17 640,00
PSV - Práce a dodávky PSV	1 051 021,07
741 - Elektroinstalace - silnoproud	1 051 021,07
M - Práce a dodávky M	107 060,95
46-M - Zemní práce při extr.monit pracích	107 060,95
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	29 250,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ TRŠICE, ŠKOLNÍ JÍDELNA A KUCHYŇ - REKONSTRUKCE SILNOPROUDÝCH ELEKTROINSTALACÍ

Objekt:

D.1.4. - Silnoproudá elektrotechnika

Místo:

Tršice

Zadavatel:

Obec Tršice

Uchazeč:

Petr Pavlášek, Zábešíní Lhota 47, 75127

Datum:

18.06.2024

Projektant:

Petr Vodáček

Zpracovatel:

Petr Vodáček

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							1 209 706,02	
D HSV Práce a dodávky HSV							22 374,00	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				4 734,00	
190	K	342272225	Příčky z porobetonových tvárníc hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m ³ , tloušťka příčky 100 mm https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/242272225	m ²	6,000	789,00	4 734,00	CS ÚRS 2022 01
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							17 640,00	
191	K	952801111	Vyčistění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytových nebo občanských výstavby, avénié výšky podlaží do 4 m https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/252901111	m ²	504,000	35,00	17 640,00	CS ÚRS 2022 01
D PSV Práce a dodávky PSV							1 051 021,07	
D 741 Elektroinstalace - silnoproud							1 051 021,07	
1	K	741110042	Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových ohebných, uložených pevně, vnější Ø přes 23 do 35 mm https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/74110042	m	20,000	24,00	480,00	CS ÚRS 2022 01
2	M	34571156	trubka elektroinstalační ohebná z PH, D 28, 4/34, 5mm 20*1,05 Přepočtená koeficientem množství	m	21,000	22,50	472,50	CS ÚRS 2022 01
7	K	741112001	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje protahovacích nebo odbočných zapuštěných plastových kruhových https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/74112001	kus	24,000	25,00	600,00	CS ÚRS 2022 01
8	M	34571521	krabice pod omítku PVC odbočná kruhová D 70mm s víčkem a svorkovnicí	kus	24,000	54,60	1 310,40	CS ÚRS 2022 01
142	K	741112001	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje protahovacích nebo odbočných zapuštěných plastových kruhových https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/74112001	kus	2,000	25,00	50,00	CS ÚRS 2022 01
143	M	34571563	krabice pod omítku PVC odbočná kruhová D 100mm s víčkem a svorkovnicí	kus	2,000	115,03	230,06	CS ÚRS 2022 01
9	K	741112021	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje protahovacích nebo odbočných nástěrných plastových čtyřhranných, vel. do 100x100 mm https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/74112021	kus	30,000	35,00	1 050,00	CS ÚRS 2022 01
10	M	34571479	krabice v uzavřeném provedení PP s krytím IP 66 čívercová 100x100mm	kus	30,000	84,10	2 523,00	
5	K	741112061	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje přístrojových zapuštěných plastových kruhových	kus	54,000	25,00	1 350,00	CS ÚRS 2022 01

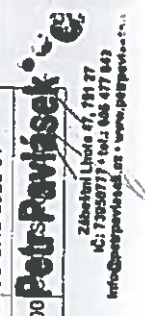


PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/24112001				
6	M 34571451	krabice pod omítku PVC přístrojová kruhová D 70mm hluboká	kus	54,000	26,40	1 425,60 CS ÚRS 2022 01
141	K 741112801	Demontáž elektroinstalacních lišt a kanálů nástěnných uložených pevně vkládacích	m	68,000	10,00	680,00 CS ÚRS 2022 01
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/24112001				
11	K 741120301	Montáž vodičů izolovaných měděných bez ukončení uložených pevně plných a laněných s PVC pláštěm, bezhalogenových, ohniodolných (např. CY, CHAH-V) průřezu žily 0,55 až 16 mm2	m	505,000	19,00	9 595,00 CS ÚRS 2022 01
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/24112001				
12	M 34140826	vodič propojovací jádro Cu plně izolace PVC 450/750V (H07V-U) 1x6mm2	m	552,000	23,16	12 784,32 CS ÚRS 2022 01
VV		480*1,15*Přepočtené koeficientem množství		552,000		
13	M 34141029	vodič propojovací flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC 450/750V (H07V-K) 1x16mm2	m	28,750	59,80	1 722,13 CS ÚRS 2022 01
VV		25*1,15*Přepočtené koeficientem množství		28,750		
49	K 741120307	Montáž vodičů izolovaných měděných bez ukončení uložených pevně plných a laněných s PVC pláštěm, bezhalogenových, ohniodolných (např. CY, CHAH-V) průřezu žily 95 až 120 mm2	m	3,000	39,00	117,00 CS ÚRS 2022 01
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/24112001				
50	M 34141034	vodič propojovací flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC 450/750V (H07V-K) 1x9,5mm2	m	3,450	355,60	1 226,82 CS ÚRS 2022 01
VV		3*1,15*Přepočtené koeficientem množství		3,450		
14	K 741120501	Montáž šňůr měděných bez ukončení uložených volně lehkých a středních (např. CGSG), počtu žil do 7	m	12,000	45,00	540,00 CS ÚRS 2022 01
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/24112001				
15	M 34143276	kabel ovládací flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC plášť PVC 300/500V (CMSM) 3x2,50mm2	m	13,800	33,90	467,82 CS ÚRS 2022 01
VV		12*1,15*Přepočtené koeficientem množství		13,800		
16	K 741120551	Montáž šňůr měděných bez ukončení uložených volně těžkých (např. CGTG) průřezu přes 2,5 mm2, průřezu žil do 6 mm2	m	63,000	45,00	2 835,00 CS ÚRS 2022 01
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/24112001				
17	M 34113279	kabel instalační flexibilní jádro Cu lanované izolace pryž plášť pryž chloroprenová 450/750V (H07RN-F) 5x4mm2	m	5,750	130,10	748,08 CS ÚRS 2022 01
VV		5*1,15*Přepočtené koeficientem množství		5,750		
18	M 34113280	kabel instalační flexibilní jádro Cu lanované izolace pryž plášť pryž chloroprenová 450/750V (H07RN-F) 5x6mm2	m	66,700	166,20	11 085,54 CS ÚRS 2022 01
VV		58*1,15*Přepočtené koeficientem množství		66,700		
19	K 741120552	Montáž šňůr měděných bez ukončení uložených volně těžkých (např. CGTG) průřezu přes 2,5 mm2, průřezu žil do 16 mm2	m	5,000	45,00	225,00 CS ÚRS 2022 01
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/24112001				
20	M 34113281	kabel instalační flexibilní jádro Cu lanované izolace pryž plášť pryž chloroprenová 450/750V (H07RN-F) 5x10mm2	m	5,750	274,20	1 576,65 CS ÚRS 2022 01
VV		5*1,15*Přepočtené koeficientem množství		5,750		
144	K 741121841	Demontáž šňůr měděných uložených volně těžkých průřezu přes 2,5 mm2, průřezu žil do 16 mm2	m	55,000	23,00	1 265,00 CS ÚRS 2022 01
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/24112001				
21	K 741122601	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pevně plných kulatých nebo bezhalogenových (např. CYKY) počtu a průřezu žil 2x1,5 až 6 mm2	m	63,000	25,00	1 575,00 CS ÚRS 2022 01
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/24112001				
22	M 34111005	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC 450/750V (CYKY) 2x1,5mm2	m	72,450	9,70	702,77 CS ÚRS 2022 01
VV		63*1,15*Přepočtené koeficientem množství		72,450		
23	K 741122611	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pevně plných kulatých nebo bezhalogenových (např. CYKY) počtu a průřezu žil 3x1,5 až 6 mm2	m	1 986,000	25,00	49 650,00 CS ÚRS 2022 01
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/24112001				
24	M 34111030	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm2	m	1 354,700	16,20	21 946,14 CS ÚRS 2022 01
VV		1178*1,15*Přepočtené koeficientem množství		1 354,700		
25	M 34111036	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC 450/750V (CYKY) 3x2,5mm2	m	929,200	26,90	24 985,48 CS ÚRS 2022 01



PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena (CZK)	Gena celkem (CZK)	Číslo účtu
WV		808*1,15 Přepočtené koeficientem množství		920,200			
26	K 741122641	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pevně plyných kulatých nebo bezhalogenových (např. CYKY) počtu a průřezu žil 5x1,5 až 2,5 mm2	m	388,000	29,00	11 542,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741122641					
27	M 34111094	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC 450/750V (CYKY) 5x2,5mm2	m	209,300	44,30	9 271,99	CS ÚRS 2022 01
	WV	182*1,15 Přepočtené koeficientem množství		209,300			
28	M 34111090	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC 450/750V (CYKY) 5x1,5mm2	m	248,400	26,90	6 681,96	CS ÚRS 2022 01
	VV	218*1,15 Přepočtené koeficientem množství		248,400			
29	K 741122642	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pevně plyných kulatých nebo bezhalogenových (např. CYKY) počtu a průřezu žil 5x4 až 6 mm2	m	217,000	35,00	7 595,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741122642					
30	M 34111098	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC 450/750V (CYKY) 5x4mm2	m	30,800	71,70	2 638,56	CS ÚRS 2022 01
	VV	32*1,15 Přepočtené koeficientem množství		30,800			
31	M 34111100	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC 450/750V (CYKY) 5x6mm2	m	212,750	105,80	22 508,95	CS ÚRS 2022 01
	VV	185*1,15 Přepočtené koeficientem množství		212,750			
32	K 741122643	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pevně plyných kulatých nebo bezhalogenových (např. CYKY) počtu a průřezu žil 5x10 mm2	m	54,000	49,00	2 646,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741122643					
33	M 34113034	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC 450/750V (CYKY) 5x10mm2	m	62,100	171,60	10 656,36	CS ÚRS 2022 01
	VV	54*1,15 Přepočtené koeficientem množství		62,100			
145	K 741122851	Demontáž kabelů měděných uložených volně nebo v ušlechtilých potrubích a průřezu 2x1,5 až 6 mm2, 3x1,5 až 10 mm2, 4x1,5 až 10 mm2, 5x1,5 až 6 mm2, 7x1,5 až 4 mm2, 12x1,5 mm2	m	120,000	28,00	3 480,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741122851					
34	K 741128001	Ostatní práce při montáži vodičů a kabelů úpravy vodičů a kabelů odjlovování a očištění	m	55,000	142,00	7 810,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741128001					
35	K 741128002	Ostatní práce při montáži vodičů a kabelů úpravy vodičů a kabelů označování dalším štítkem	kus	48,000	65,00	3 185,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741128002					
36	K 741130001	Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji, průřezu žily do 2,5 mm2	kus	157,000	16,00	2 512,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741130001					
37	K 741130003	Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji, průřezu žily do 4 mm2	kus	10,000	18,00	180,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741130003					
38	K 741130004	Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji, průřezu žily do 6 mm2	kus	95,000	20,00	1 900,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741130004					
39	K 741130005	Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji, průřezu žily do 10 mm2	kus	34,000	22,00	748,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741130005					
40	K 741130006	Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji, průřezu žily do 16 mm2	kus	2,000	24,00	48,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741130006					
41	K 741130007	Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji, průřezu žily do 25 mm2	kus	4,000	26,00	104,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741130007					
44	K 741130011	Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji, průřezu žily do 50 mm2	kus	2,000	30,00	60,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741130011					
42	K 741130013	Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji, průřezu žily do 95 mm2	kus	4,000	35,00	140,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741130013					

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena (CZK)	Cena celkem (CZK)	Carnová soustav
43	K 741130016	Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji, průřezu žíly do 185 mm ²	kus	6,000	45,00	270,00	CS ÚRS 2022 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741130016					
45	K 741130115	Ukončení šňůr se zapojením počtu a průřezu žil 3x0,35 až 4 mm ²	kus	6,000	48,00	288,00	CS ÚRS 2022 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741130115					
46	K 741130144	Ukončení šňůr se zapojením počtu a průřezu žil 5x0,5 až 4 mm ²	kus	2,000	68,00	138,00	CS ÚRS 2022 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741130144					
47	K 741130145	Ukončení šňůr se zapojením počtu a průřezu žil 5x6 mm ²	kus	16,000	78,00	1 248,00	CS ÚRS 2022 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741130145					
48	K 741130146	Ukončení šňůr se zapojením počtu a průřezu žil 5x10 mm ²	kus	2,000	88,00	176,00	CS ÚRS 2022 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741130146					
51	K 741210003	Montáž rozvodnic oceloplechových nebo plastových bez zapojení vodičů běžných, hmotnosti do 100 kg	kus	1,000	9 840,00	9 840,00	CS ÚRS 2022 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741210003					
52	M RMA70001	rozvodnice R.02 - dle výkresu č. 05	kus	1,000	43 982,00	43 982,00	
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741210001					
53	K 741210201	Montáž rozváděčů skřínových nebo panelových bez zapojení vodičů užitkových, hmotnosti jednoho pole do 200 kg	kus	2,000	16 450,00	32 900,00	CS ÚRS 2022 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741210201					
54	M RMA70002	rozváděč RH1 - pole 1 - dle výkresu č. 04	kus	1,000	84 650,00	84 650,00	
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741210002					
55	M RMA70003	rozváděč RH1 - pole 2 - dle výkresu č. 04	kus	1,000	95 361,00	95 361,00	
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741210003					
146	K 741210811	Demontáž rozvodnic plastových, uložených pod omítkou, krytí do IPx 4, plochy do 0,2 m ²	kus	1,000	1 450,00	1 450,00	CS ÚRS 2022 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741210811					
147	K 741211853	Demontáž rozvodnic kovových, uložených volně stojících (skřínových), krytí do IPx 4, plochy přes 1 m ²	kus	3,000	4 360,00	13 080,00	CS ÚRS 2022 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741211853					
148	K 741213811	Demontáž kabelu z rozvodnice bez zachování funkčnosti (do stří) síťových, průřezu do 4 mm ²	kus	35,000	8,00	280,00	CS ÚRS 2022 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741213811					
149	K 741213813	Demontáž kabelu z rozvodnice bez zachování funkčnosti (do stří) síťových, průřezu přes 4 do 10 mm ²	kus	2,000	12,00	24,00	CS ÚRS 2022 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741213813					
150	K 741213841	Demontáž kabelu z rozvodnice se zachováním funkčnosti síťových, průřezu do 4 mm ²	kus	15,000	148,00	2 220,00	CS ÚRS 2022 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741213841					
151	K 741213843	Demontáž kabelu z rozvodnice se zachováním funkčnosti síťových, průřezu přes 4 do 10 mm ²	kus	2,000	198,00	396,00	CS ÚRS 2022 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741213843					
152	K 741213845	Demontáž kabelu z rozvodnice se zachováním funkčnosti síťových, průřezu přes 10 do 25 mm ²	kus	1,000	348,00	348,00	CS ÚRS 2022 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741213845					
153	K 741213847	Demontáž kabelu z rozvodnice se zachováním funkčnosti síťových, průřezu přes 25 mm ²	kus	2,000	465,00	930,00	CS ÚRS 2022 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741213847					
72	K 741310201	Montáž spínačů jedno nebo dvoupolových polozapuštěných nebo zapuštěných se zapojením vodičů šroubové připojení, pro prostředí normální přetížení, řazení 1-jednopolových	kus	1,000	145,00	145,00	CS ÚRS 2022 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741310201					
73	M 34539000	příslušný spínače jednopólového, řazení 1, 1-So šroubové svorky	kus	1,000	126,50	126,50	CS ÚRS 2022 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741310201					
74	M 34539049	krytí spínače jednoduhy	kus	1,000	44,40	44,40	CS ÚRS 2022 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741310201					
75	M 34539059	rámoček jednonásobný	kus	1,000	28,60	28,60	CS ÚRS 2022 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741310201					
76	K 741310238	Montáž spínačů jedno nebo dvoupolových polozapuštěných nebo zapuštěných se zapojením vodičů šroubové připojení, pro prostředí normální přetížení, řazení 6+6-dvojích sířidových	kus	4,000	145,00	580,00	CS ÚRS 2022 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741310238					



PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cena celková
							CENOVÁ SOUHLAVA
77 M	34539007	přístroj přepínače dvojitěho sířidavého, řazení 6+6(6+1) šroubové svorky	kus	4,000	229,10	916,40	CS ÚRS 2022 01
78 M	34539050	kryl spínače dělený	kus	4,000	55,20	220,80	CS ÚRS 2022 01
79 M	34539059	rámeček jednonásobný	kus	4,000	28,60	114,40	CS ÚRS 2022 01
80 K	741310251	Montáž spínačů jedno nebo dvoupolových polozapuštěných nebo zapuštěných se zapojením vodičů šroubové připojení, pro prostředí venkovní nebo mokré spínačů, řazení 1-jednopolových https://podminky.urs.cz/term/CS_URS_2022_01/741310251	kus	5,000	145,00	725,00	CS ÚRS 2022 01
81 M	34535025	přístroj spínače zápusřného jednopólového, s krytem, řazení 1, IP44, šroubové svorky	kus	5,000	195,70	978,50	CS ÚRS 2022 01
82 M	34535011	rámeček jednonásobný (s těsníci manžetou), IP44	kus	5,000	28,60	143,00	CS ÚRS 2022 01
83 K	741310261	Montáž spínačů jedno nebo dvoupolových polozapuštěných nebo zapuštěných se zapojením vodičů šroubové připojení, pro prostředí venkovní nebo mokré přepínačů, řazení 5-sřídových https://podminky.urs.cz/term/CS_URS_2022_01/741310261	kus	1,000	145,00	145,00	CS ÚRS 2022 01
84 M	34535013	přístroj přepínače sřnového zápusřného, s krytem, řazení 5, IP44, šroubové svorky	kus	1,000	226,70	226,70	CS ÚRS 2022 01
85 M	34535011	rámeček jednonásobný (s těsníci manžetou), IP44	kus	1,000	28,60	28,60	CS ÚRS 2022 01
86 K	741310263	Montáž spínačů jedno nebo dvoupolových polozapuštěných nebo zapuštěných se zapojením vodičů šroubové připojení, pro prostředí venkovní nebo mokré přepínačů, řazení 6-sřídových https://podminky.urs.cz/term/CS_URS_2022_01/741310263	kus	8,000	145,00	1 160,00	CS ÚRS 2022 01
87 M	34535048	přístroj přepínače zápusřného sřídavého, s krytem, řazení 6, IP44, šroubové svorky	kus	8,000	195,70	1 565,60	CS ÚRS 2022 01
88 M	34535011	rámeček jednonásobný (s těsníci manžetou), IP44	kus	8,000	28,60	228,80	CS ÚRS 2022 01
89 K	741310268	Montáž spínačů jedno nebo dvoupolových polozapuštěných nebo zapuštěných se zapojením vodičů šroubové připojení, pro prostředí venkovní nebo mokré přepínačů, řazení 6+6-dvojitých sřídavých https://podminky.urs.cz/term/CS_URS_2022_01/741310268	kus	4,000	145,00	580,00	CS ÚRS 2022 01
90 M	34535014	přístroj přepínače zápusřného sřídavého dvojitěho, s krytem, řazení 6+6, IP44, šroubové svorky	kus	4,000	307,70	1 230,80	CS ÚRS 2022 01
91 M	34535011	rámeček jednonásobný (s těsníci manžetou), IP44	kus	4,000	28,60	114,40	CS ÚRS 2022 01
90 K	741310412	Montáž spínačů tři nebo čtyřpolových násřtřenných se zapojením vodičů, pro prostředí venkovní nebo mokré do 25 A https://podminky.urs.cz/term/CS_URS_2022_01/741310412	kus	5,000	315,00	1 575,00	CS ÚRS 2022 01
91 M	RMAT0004	spínač třipólový násřtřenný, 3-pól, 25A, IP65	kus	5,000	635,10	3 175,50	
92 K	741310413	Montáž spínačů tři nebo čtyřpolových násřtřenných se zapojením vodičů, pro prostředí venkovní nebo mokré do 63 A https://podminky.urs.cz/term/CS_URS_2022_01/741310413	kus	5,000	315,00	1 575,00	CS ÚRS 2022 01
93 M	RMAT0005	spínač třipólový násřtřenný, 3-pól, 32A, IP65	kus	2,000	744,30	1 488,60	
94 M	RMAT0006	spínač třipólový násřtřenný, 3-pól, 40A, IP65	kus	2,000	765,50	1 531,00	
95 M	RMAT0007	spínač třipólový násřtřenný, 3-pól, 63A, IP65	kus	1,000	910,70	910,70	
96 K	741311021	Montáž spínačů speciálních se zapojením vodičů sporákových přípojek s doutnavkou https://podminky.urs.cz/term/CS_URS_2022_01/741311021	kus	3,000	435,00	1 305,00	CS ÚRS 2022 01
97 M	RMAT0008	připojka sporáková se signalizační doutnavkou, zapuštěná	kus	3,000	571,00	1 713,00	
154 K	741312813	Demontáž spínačů bez zachování funkčnosti (do suit) polozapuštěných nebo zapuštěných, pro prostředí venkovní nebo mokré přes 10 A, připojení šroubové do 2 svorek https://podminky.urs.cz/term/CS_URS_2022_01/741312813	kus	22,000	65,00	1 430,00	CS ÚRS 2022 01
155 K	741312825	Demontáž spínačů bez zachování funkčnosti (do suit) polozapuštěných nebo zapuštěných, pro prostředí venkovní nebo mokré přes 10 A, provedení 2P + PE dvojitě zapojení pro průběžnou montáž https://podminky.urs.cz/term/CS_URS_2022_01/741312825	kus	10,000	65,00	650,00	CS ÚRS 2022 01
91 K	741313002	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů bezšroubové připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2P + PE dvojitě zapojení pro průběžnou montáž https://podminky.urs.cz/term/CS_URS_2022_01/741313002	kus	4,000	145,00	580,00	

5PolsPevnosť
 Základní Lhoty 47, 741 37
 IČ: 73940777 • tel.: 465 677 649
 info@polspevnost.cz • www.polspevnost.cz

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena (CZK)	Genia celkem (CZK)	Celková soustava
02	M 3455241	přístroj zásuvky zápusné jednosobná, kryčka s clonkami, kryčka bezšroubové svorky	kus	4,000	142,30	569,20	CS ÚRS 2022 01
03	M 34539059	rámeček jednosobný	kus	4,000	28,60	114,40	CS ÚRS 2022 01
08	K 741313082	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů šroubové připojení venkovní nebo mokré, provedení 2P + PE	kus	22,000	145,00	3 190,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC	https://podminby.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741313082					
89	M 3455232	zásuvka zápusné jednosobná s clonkami a víčkem, s drápkou, IP44, šroubové svorky	kus	22,000	210,20	4 624,40	CS ÚRS 2022 01
90	M 34535011	rámeček jednosobný (s těsnicí manžetou), IP44	kus	22,000	28,60	629,20	CS ÚRS 2022 01
94	K 741313085	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů šroubové připojení venkovní nebo mokré, provedení 3P + N + PE	kus	3,000	195,00	585,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC	https://podminby.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741313085					
95	M RMA70009	zásuvka zapuštěná 400V IP44 16A 3P+N+PE, v krabici		3,000	367,90	1 103,70	
156	K 741313837	Demontáž spínačů se zachováním funkčnosti následných, pro prosředí venkovní nebo mokré do 10 A, připojení šroubové přes 4 svorky	kus	5,000	145,00	725,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC	https://podminby.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741313837					
157	K 741315843	Demontáž zásuvek bez zachování funkčnosti (do suti) domovních polozapuštěných nebo zapuštěných, pro prosředí šroubové 2P+PE	kus	21,000	65,00	1 365,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC	https://podminby.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741315843					
158	K 741315887	Demontáž zásuvek bez zachování funkčnosti (do suti) průmyslových polozapuštěných nebo zapuštěných, pro prosředí venkovní nebo mokré, připojení šroubové 3P+PE	kus	3,000	65,00	195,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC	https://podminby.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741315887					
96	K 741330371	Montáž ovládacích tlačítkových ve skříně se zapojením vodičů 1 tlačítkových	kus	1,000	435,00	435,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC	https://podminby.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741330371					
97	M RMA70010	ovládač tlačítkový ve skříně IP66, 1Z, 1V, Ovládací hlavice	kus	1,000	709,60	709,60	
98	K 741330372	Montáž ovládacích tlačítkových ve skříně se zapojením vodičů 2 tlačítkových	kus	2,000	435,00	870,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC	https://podminby.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741330372					
99	M RMA70011	skříňka se dvěma tlačítky a signálkou, OLEDM, 1Z, 1V, IP66		2,000	814,80	1 629,60	
159	K 741333813	Demontáž ovládacích tlačítkových vestavných s průhlednou deskou, kompletů 1-3 tlačítkových	kus	5,000	65,00	325,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC	https://podminby.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741333813					
161	K 741353821	Demontáž měřících transformátorů proudových, nn s připojovacími praporty	kus	3,000	360,00	1 080,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC	https://podminby.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741353821					
163	K 741371823	Demontáž svítidel bez zachování funkčnosti (do suti) interiérových modulového systému zářivkových, délky přes 1100 mm	kus	6,000	198,00	1 188,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC	https://podminby.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741371823					
162	K 741371843	Demontáž svítidel bez zachování funkčnosti (do suti) interiérových se standardní patiči (E27, T5, GU10) nebo integrovaným zdrojem LED přisazených, ploše stropních přes 0,09 do 0,36 m2	kus	68,000	98,00	6 664,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC	https://podminby.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741371843					
100	K 741372061	Montáž svítidel s integrovaným zdrojem LED se zapojením vodičů interiérových přisazených stropních hranatých nebo kruhových, plochy do 0,09 m2	kus	48,000	368,00	17 664,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC	https://podminby.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741372061					
101	M RMA70012	A1 - Svítidlo stropní přisazené kruhové dle specifikace v příloze č.2	kus	4,000	1 547,20	6 188,80	
102	M RMA70013	A2 - Svítidlo stropní přisazené kruhové dle specifikace v příloze č.2	kus	27,000	2 465,60	66 571,20	
103	M RMA70014	N1 - Svítidlo nouzové přisazené s plitogramem dle specifikace v příloze č.2	kus	9,000	2 243,40	20 190,60	
104	M RMA70015	N2 - Svítidlo nouzové přisazené s čočkou dle specifikace v příloze č.2	kus	8,000	4 428,30	35 426,40	
105	K 741372154	Montáž svítidel s integrovaným zdrojem LED se zapojením vodičů průmyslových přisazených stropních	kus	26,000	624,00	16 224,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC	https://podminby.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741372154					

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena (CZK)	Cena celkem (CZK)	Cena soustava
106	M RMA70016	B - LED průmyslové přisazené dle specifikace v příloze č.2	kus	7,000	2 055,30	14 387,10	
194	M RMA70021	C - LED průmyslové přisazené dle specifikace v příloze č.2	kus	19,000	3 595,30	68 310,70	
164	K 741373801	Demontáž svítidel bez zachování funkčnosti (do suší) průmyslových speciálních výstražného majáku do 3 signálů	kus	1,000	425,00	425,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC							
137	K 741810003	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyholovení revizní zprávy pro objem montážních prací přes 500 do 1000 tis. Kč	kus	1,000	11 400,00	11 400,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC							
138	K 741810011	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyholovení revizní zprávy pro objem montážních prací Připlátek k ceně 0003 za každých dalších i započatých 500 tis. Kč přes 1000 tis. Kč	kus	2,000	9 600,00	19 600,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC							
139	K 741820102	Měření osvětlovacího zařízení intenzity osvětlení ne pracovlivší do 50 svítidel	soubor	6,000	3 450,00	20 700,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC							
125	K 741910101	Montáž výložníků bez kabelových lávek a oazzení uchytných prvků typových, šířky do 400 mm nástěnných svařovaných se stojnou a 1 ramenem	kus	65,000	189,00	12 285,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC							
126	M 34575561	profil nosný 100x15x30mm	kus	12,000	50,00	600,00	CS ÚRS 2022 01
127	M 34575562	profil nosný 150x15x30mm	kus	45,000	67,00	3 015,00	CS ÚRS 2022 01
128	M 34575565	profil nosný 300x15x30mm	kus	8,000	116,70	933,60	CS ÚRS 2022 01
107	K 741910411	Montáž žlabů bez stojny a výložníků kovových s podpěrkami a příslušenstvím bez víka, šířky do 50 mm	m	11,000	248,00	2 728,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC							
108	M 34575491	žlab kabelový pozinkovaný 2m/ks 50X62	m	11,000	139,30	1 532,30	CS ÚRS 2022 01
111	K 741910413	Montáž žlabů bez stojny a výložníků kovových s podpěrkami a příslušenstvím bez víka, šířky do 125 mm	m	28,000	314,00	8 792,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC							
112	M 34575492	žlab kabelový pozinkovaný 2m/ks 50X125	m	28,000	183,80	5 146,40	CS ÚRS 2022 01
119	K 741910413	Montáž žlabů bez stojny a výložníků kovových s podpěrkami a příslušenstvím bez víka, šířky do 125 mm	m	24,000	314,00	7 536,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC							
120	M RMA70017	žlab kabelový nerez 2m/ks 50X125	m	24,000	694,80	16 675,20	
123	K 741910413	Montáž žlabů bez stojny a výložníků kovových s podpěrkami a příslušenstvím bez víka, šířky do 125 mm	m	14,000	314,00	4 396,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC							
124	M RMA70019	žlab kabelový nerez 2m/ks 100X125	m	14,000	1 040,60	14 568,40	
115	K 741910414	Montáž žlabů bez stojny a výložníků kovových s podpěrkami a příslušenstvím bez víka, šířky do 250 mm	m	8,000	314,00	2 512,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC							
116	M 34575495	žlab kabelový pozinkovaný 2m/ks 100X250	m	8,000	339,20	2 713,60	CS ÚRS 2022 01
109	K 741910421	Montáž žlabů bez stojny a výložníků kovových s podpěrkami a příslušenstvím uzavření víkem	m	11,000	54,00	594,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC							
110	M 34575002	víko žlabu pozinkované 2m/ks š 62mm	m	11,000	64,10	705,10	CS ÚRS 2022 01
113	K 741910421	Montáž žlabů bez stojny a výložníků kovových s podpěrkami a příslušenstvím uzavření víkem	m	28,000	54,00	1 512,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC							
114	M 34575003	víko žlabu pozinkované 2m/ks š 125mm	m	28,000	97,90	2 741,20	CS ÚRS 2022 01
117	K 741910421	Montáž žlabů bez stojny a výložníků kovových s podpěrkami a příslušenstvím uzavření víkem	m	8,000	54,00	432,00	CS ÚRS 2022 01

Petr Pavišek
 IČO: 123456789
 DIČ: CZ123456789
 Kontaktní údaje: 47 24 77
 E-mail: info@pavisek.cz
 Telefon: +420 222 985 477 401
 Web: www.pavisek.cz

Popis

PC Typ	Kód	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Online PSC						
118	M 34575004	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/24191041				
		víko žlabu pozinkované 2m/ks š 250mm	m	186,40	1 491,20	CS ÚRS 2022 01
121	K 741910421	Montáž žlabů bez spojiny a výložníků kovových s podpěrkami a příslušnostivm uzavření vikem	m	54,00	2 052,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/24191041				
122	M RMA70018	víko žlabu nerez 2m/ks š 125mm	m	38,000	16 378,00	
129	K 741920051	Montáž a zhotovení ohnivzdorných konstrukcí pro elektrozařízení přepážek z desek nebo vyztužených omítek silikátových s výplní ve stěnovém průchodu, tl. do 150 mm	m2	5 400,00	4 050,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/24192051				
130	M 59081006	deska požární ochranné kalcium-silikátová tl 50mm	m2	1 980,00	2 970,00	CS ÚRS 2022 01
VV		0,75*2 Přepočtené koeficientem množství	1,500			
131	M 59081010	lmeľ požární ochranný prolipožární zpěňující	litr	2 450,00	9 187,50	CS ÚRS 2022 01
VV		0,75*5 Přepočtené koeficientem množství	3,750			
132	K 741920062	Montáž a zhotovení ohnivzdorných konstrukcí pro elektrozařízení přepážek z desek nebo vyztužených omítek silikátových s výplní ve stěnovém průchodu, tl. přes 200 do 500 mm	m2	5 400,00	2 700,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/24192062				
133	M 59081006	deska požární ochranné kalcium-silikátová tl 50mm	m2	1 980,00	1 980,00	CS ÚRS 2022 01
VV		0,5*2 Přepočtené koeficientem množství	1,000			
134	M 59081010	lmeľ požární ochranný prolipožární zpěňující	litr	2 450,00	6 125,00	CS ÚRS 2022 01
VV		0,5*5 Přepočtené koeficientem množství	2,500			
135	K 741990041	Ostatní doplňkové práce elektromontážní montáž tabulek pro rozvodny a elektrická zařízení vyztažné a označovací	kus	98,00	490,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/24199041				
136	M 35442238	bezpečnostní tabulka samolepicí (A5)	kus	145,00	725,00	CS ÚRS 2022 01
140	K 998741201	Přesun hmot pro silnoproud stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodovodné dopravní vzdálenosti do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	338 712,00	10 161,38	CS ÚRS 2022 01
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998741201				
166	M RMA70020	Materialí podružný - 3% z nosného materiálu a dodávek	%	681 696,00	20 450,88	
D	M	Práce a dodávky M			107 060,95	
D	46-M	Zemní práce při extr. mont.pracích			107 060,95	
180	K 460941111	Vyplnění rýh vyplnění a omlínutí rýh ve stropech hloubky do 3 cm a šířky do 3 cm	m	98,00	13 230,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460941111				
181	K 460941211	Vyplnění rýh vyplnění a omlínutí rýh ve stěnách hloubky do 3 cm a šířky do 3 cm	m	65,00	10 075,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460941211				
182	K 460941222	Vyplnění rýh vyplnění a omlínutí rýh ve stěnách hloubky přes 3 do 5 cm a šířky přes 5 do 7 cm	m	85,00	2 720,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460941222				
183	K 460941224	Vyplnění rýh vyplnění a omlínutí rýh ve stěnách hloubky přes 3 do 5 cm a šířky přes 10 do 15 cm	m	95,00	2 470,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460941224				
184	K 460951112	Vyplnění otvorů zabetonování otvorů ve stropech včetně bednění a výztuže plochy do 0,09 m2 a tloušťky přes 10 do 20 cm	kus	245,00	4 165,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460951112				
172	K 468081312	Vybourání otvorů ve zděvu cihelném plochy do 0,0225 m2 a tloušťky přes 15 do 30 cm	kus	345,00	5 520,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/468081312				
173	K 468081414	Vybourání otvorů ve zděvu betonovém plochy do 0,0225 m2 a tloušťky přes 45 do 60 cm	kus	428,00	1 712,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/468081414				

Petr Pavlašek
 Zkušební číslo: 47 751 77
 IČ: 73399714191, 068 477 849
 info@petrpavlesek.cz • www.petrpavlesek.cz

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	Jednotka (CZK)	Celková soustava (CZK)	Celková soustava
Online PSC	174 K 468082222	Vybourání otvorů ve stropěch a klenbách železobetonových plochy přes 0,09 do 0,25 m ² a tloušťky přes 10 do 20 cm https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/468082222	kus	17,000	645,00	10 965,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC	175 K 468091312	Vysekání kapes nebo vyklenků ve zděvu pro osazení kotevních prvků nebo elektroinstalačního zařízení chihelném, velikostí 10x10x8 cm https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/468091312	kus	81,000	85,00	6 885,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC	176 K 468101211	Vysekání rýh pro montáž trubek a kabelů ve stropěch z betonu tloušky do 3 cm a šířky do 3 cm https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/468101211	m	135,000	69,00	9 315,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC	177 K 468101411	Vysekání rýh pro montáž trubek a kabelů v chihelných zdech tloušky do 3 cm a šířky do 3 cm https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/468101411	m	155,000	39,00	6 045,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC	178 K 468101422	Vysekání rýh pro montáž trubek a kabelů v chihelných zdech tloušky přes 3 do 5 cm a šířky přes 5 do 7 cm https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/468101422	m	32,000	49,00	1 568,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC	179 K 468101424	Vysekání rýh pro montáž trubek a kabelů v chihelných zdech tloušky přes 3 do 5 cm a šířky přes 10 do 15 cm https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/468101424	m	28,000	59,00	1 534,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC	185 K 469972111	Odvoz suší a vybouraných hmot odvoz suší a vybouraných hmot do 1 km https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/469972111	t	3,495	900,00	3 145,50	CS ÚRS 2022 01
Online PSC	186 K 469972121	Odvoz suší a vybouraných hmot odvoz suší a vybouraných hmot Pripíatek k ceně za každý další započítá 1 km https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/469972121	t	34,950	45,00	1 572,75	CS ÚRS 2022 01
Online PSC	187 K 469973114	3,495*10 Pripočtené koeficientem množství Poplatek za uložení stavebního odpadu (skládkovné) na skládce ze směsi nebo oddělených frakcí betonu, chiel a keramických výrobků zaříděného do Katalogu odpadu pod kódem 17 01 07 https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/469973114	t	34,950	1 450,00	5 069,20	CS ÚRS 2022 01
Online PSC	189 K 469973115	Poplatek za uložení stavebního odpadu (skládkovné) na skládce z písečných hmot zaříděného do Katalogu odpadu pod kódem 17 02 03 https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/469973115	t	0,100	980,00	98,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC	188 K 469973124	Poplatek za uložení stavebního odpadu (skládkovné) na recyklační skládce směsného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadu pod kódem 17 09 04 https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/469973124	t	0,800	2 980,00	2 384,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC	192 K R001	Zákrytí z požární odolného sádrokartonu (červeného), vč. nosné konstrukce z FeZn profilu, tmešní pár, broušení, penetrace	m ²	12,500	980,00	12 250,00	
Online PSC	193 K R002	Oprava keramických obkladů po vysekáních drážkách, nalepení obkladu, přířez, spárování, vč. materiálu: bílý keramický obklad 15x15cm, flexib. lepidlo, spárovací hmota	m ²	9,750	650,00	6 337,50	
D	HZS	Hodinové zúčtovací sazby				29 250,00	
Online PSC	170 K HZS2232	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací elektrikař odborný https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/HZS2232	hod	40,000	450,00	18 000,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC	171 K HZS4232	Hodinové zúčtovací sazby ostatních profesí revizní a kontrolní činnost technik odborný https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/HZS4232	hod	15,000	750,00	11 250,00	CS ÚRS 2022 01

