

Smlouva o dílo č. 18/2018/REUP

podle příslušných ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., Občanský zákoník

I. Smluvní strany

Město Žamberk

se sídlem Masarykovo náměstí 166, Žamberk

IČ: 00279846

DIČ: CZ00279846

Bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.

číslo účtu: 27-1321320309/0800

zastoupené ve věcech smluvních: **Ing. Bc. Oldřichem Jedličkou**, starostou města

zastoupené ve věcech technických:

(dále jen „objednatel“)

a

Stavitelství EU, s.r.o.

se sídlem Husovo náměstí 99, 517 54 Vamberk

IČ: 27521711

DIČ: CZ27521711

zapsaná u Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl C, vložka 23910

zastoupená ve věcech smluvních:

zastoupená ve věcech technických :

(dále jen „zhotovitel“)

společně („smluvní strany“)

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto

smlouvu o dílo,

kteřou se zhotovitel zavazuje provést na svoje náklady a svoji odpovědnost dílo „**Rekonstrukce chodníku u Městského muzea Žamberk- nové bezbariérové napojení**“ specifikované v článku II. této smlouvy a v projektové dokumentaci pro stavební povolení zpracované Ing. Petrem Novotným, Ph.D., Hlaváčova 179, 530 02 Pardubice, IČ: 1501488.

II.

Předmět díla

2.1 Předmětem této smlouvy je realizace díla „**Rekonstrukce chodníku u Městského muzea Žamberk- nové bezbariérové napojení**“. K dílu je zpracována projektová dokumentace pro stavební povolení a soupis prací, dodávek a služeb s výkazem výměr zpracovaný Ing. Petrem Novotným, Ph.D., Hlaváčova 179, 530 02 Pardubice, IČ: 1501488, IČ: 15014886.

Jedná se o doplnění pravostranného chodníku podél silnice I/11 v ulici Čs. armády v délce 20,45 m mezi stávajícími přístupovými schodišti k muzeu. Součástí projektu je i řešení pěšího napojení na stávající parkovací plochu u muzea a rekonstrukci stávajících přístupových ploch, včetně schodišť. Chodník z velkoplošné dlažby v průčelí Městského muzea bude v zimních měsících vytápěn.

Nový chodník bude proveden v plné konstrukci. Chodníkové plochy u vstupu do muzea budou zrekonstruovány. Bude provedena výměna upnutí těchto ploch a krytu. Povrch chodníku z betonové zámkové dlažby typu „kost“ (200/165/60) bude s upnutím do podélné řádky z betonových kostek (200/100/60) a do opěrných prvků, respektive do nové silniční obruby v upnutí vozovky, do společného betonového lože s boční opěrou a podsádkou + 12 cm oproti vozovce. Chodník ze žulové mozaiky (60/60/60) bude upnut do řádky z kamenné kostky drobné (120/120/120) a opěrných prvků respektive do nové silniční obruby v upnutí vozovky, do betonového lože s boční opěrou a podsádkou + 12 cm oproti

vozovce. Povrch chodníku přiléhající k budově muzea bude z velkoformátových pískovcových desek (500/500/50) upnutých do kamenné parkové obruby.

Schodiště jsou navržena v místech stávajících schodů před muzeem. Šířka schodišť je 1,50 m. U obou schodišť je na jedné straně umístěno zábradlí. Příčný sklon schodiště je navržen nulový. Schodišťové stupně budou provedeny z žulových schodnic (160/310/1500) uložených na výplňový beton C12/15, který bude proveden na nosnou ŽB konstrukci (beton C16/20 + 2x svařovaná síť KARI 8/180 – krytí 40 mm) na vrstvě ze štěrkopísku tloušťky 100 mm. Na vrchu a na spodu schodiště bude proveden základový pás v šíři 0,25 m do nezámrazné hloubky min. 0,80 m pod nový terén na podsyp ze štěrkopísku tloušťky 100 mm. Kontrastní vyznačení nástupního a výstupního stupně schodiště bude provedeno nalepením kontrastní pásky v reflexní barvě (žluté).

Na vrchní hraně opěrné stěny ze žuly u schodiště bude umístěno ocelové pozinkované zábradlí černé barvy.

Sjezd je navržen na místě stávajícího sjezdu na parkoviště u muzea. Základní šířka asfaltového sjezdu je navržena 3,80 m. Navrhovaný sjezd bude zachovávat sklon stávajícího sjezdu.

Sjezd bude nově upnut do betonových obrub s podsádkou +10 cm, respektive +5 cm v napojení na silnici I/19 a bude zrekonstruován v plné skladbě.

Před muzeem č.p. 472 bude nově navržena nová opěrná zídka z betonových tvárnic. Výška zdi bude dosahovat výšky až 0,55 m. Tato opěrná zídka bude obložena přírodním kamenným obkladem ze žuly tl. 20 mm. Opěrná zídka v celkové délce 17,30 m bude provedena v rovině.

Konstrukce bude provedena z betonových zdících tvárnic (500/250/150). Betonové tvárnice budou kladeny na betonový základ 0,30x0,60m z betonu C 20/50XF3. Do betonového základu bude kotvena ocelová žebírková výztuž V 8, která se vkládá do dutin tvárnic ve vzdálenostech 50 cm. Dutiny betonových tvárnic se společně s výztuží zabetonují betonem C 12/15, XF3. Horní strana opěrné zídky bude opatřena kamennou zákrytovou deskou s jednostranným spádem 500/250/40(30).

Podrobné informace o rozsahu prací jsou uvedeny v projektové dokumentaci a soupisu prací, dodávek a služeb s výkazem výměr.

2.2 Přesná specifikace veškerého materiálu a montážních prací je uvedena v soupisu prací, dodávek a služeb s výkazem výměr zpracovaném v rámci projektové dokumentace vyhotovené Ing. Petrem Novotným, Ph.D., Hlaváčova 179, 530 02 Pardubice, IČ: 1501488 a oceněném v cenové nabídce zhotovitele ze dne 1. 10. 2018.

2.3 Součástí díla je dále:

- vytyčení prostorové polohy stavby odborně způsobilou osobou (o vytyčení bude sepsán protokol),
- odborná likvidace odpadů a hmot souvisejících s prováděním díla,
- provedení předepsaných zkoušek, revizí a atestů včetně pořízení příslušných dokladů dle závazných předpisů, norem a podmínek projektové dokumentace,
- zajištění ochrany zdraví a bezpečnosti při provádění díla a zajištění nutné péče o nepředané objekty, včetně zabezpečení jejich ochrany a pojištění,
- vedení a předání průběžné fotodokumentace díla,
- před započítáním veškerých zemních prací vytyčení všech stávajících inženýrských sítí,
- závěrečné zaměření skutečného stavu díla a geometrický plán.

III.

Termíny a místo plnění

3.1 **Předpokládaný termín zahájení realizace díla** **1. 4. 2019**

Předání a převzetí staveniště:	na výzvu objednatele (nejdéle do 3 pracovních dní od vyzvání)
Zahájení stavebních prací:	den následující po dni předání staveniště
Dokončení stavebních prací:	do 50 kalendářních dnů od protokolárního předání a převzetí staveniště
Předání a převzetí díla:	poslední den lhůty pro dokončení stavebních prací
Počátek běhu záruční lhůty:	následující den po protokolárním předání díla bez vad a nedodělků

3.2 **Předpokládaný termín ukončení realizace díla** **20. 5. 2019**

3.3 Zhotovitel je povinen bezodkladně písemně informovat objednatele o veškerých okolnostech, které mohou mít vliv na termín provedení díla.

3.4 Místem stavby jsou pozemky parc. číslo 3705/22, 3705/11, 921/1, 921/2, 918, 919 vše v k.ú. Žamberk.

IV. Cena díla

4.1 Cena za dílo v rozsahu čl. II. této smlouvy je stanovena na základě výsledku veřejné zakázky, zadané dle Pravidel pro zadávání veřejných zakázek městem, a činí:

Cena bez DPH	778.428,74	Kč
DPH 21 % činí	163.470,04	Kč
Cena celkem včetně DPH	941.898,78	Kč

4.2 Tato cena je stanovena na základě ocenění jednotlivých položek soupisu prací, dodávek a služeb s výkazem výměr (dále jen položkový rozpočet) uvedeného v cenové nabídce zhotovitele ze dne 1. 10. 2018, který tvoří nedílnou přílohu č. 1 této smlouvy. Je cenou pevnou po celou dobu provádění díla, úplnou, nejvýše přípustnou, stanovenou v souladu s podmínkami stanovenými zadávací dokumentací.

4.3 Cena zahrnuje všechny práce, dodávky a služby, výkony, přepravy a ostatní nutné náklady, kterých je třeba trvale či dočasně k provedení, dokončení a řádnému předání a převzetí díla, zejména:

- zhotovení díla v rozsahu této smlouvy,
- odborná likvidace odpadů a hmot souvisejících s prováděním díla,
- zajištění ochrany zdraví a bezpečnosti při provádění díla.

4.4 DPH bude účtována ve výši a sazbě dle příslušného právního předpisu, platného v době uskutečnění zdanitelného plnění.

4.5 Změna dohodnuté ceny je možná pouze na základě písemného dodatku k této smlouvě odsouhlaseného oběma smluvními stranami v případě, že objednatel bude požadovat jinou kvalitu či změnu rozsahu požadovaných prací.

4.6 Nastane-li některá z podmínek, za kterých je možná změna sjednané ceny (zejm. vícepráce, méněpráce) je zhotovitel povinen tuto skutečnost písemně oznámit objednateli, provést výpočet nové ceny a předložit jej objednateli k odsouhlasení. Pro výpočet cenových změn se u položek, které jsou součástí položkového rozpočtu zhotovitele, se použijí jednotkové ceny těchto položek. Pokud se jedná o položky, které rozpočet neobsahuje, zhotovitel použije cen odsouhlasených objednatelem na základě cenové soustavy URS.

4.7 Na změnu odsouhlasenou objednatelem bude zpracován změnový list, který popisuje změnu díla a případný dopad změny na časový harmonogram zhotovitele. Změnový list bude očíslován a vydán ve dvou vyhotoveních. Po potvrzení změnového listu oprávněnými zástupci obou smluvních stran se změnový list stane podkladem pro vytvoření dodatku ke smlouvě. Dodatek vypracuje objednatel. Bez podpisu písemného dodatku ke smlouvě oběma smluvními stranami není zhotovitel povinen ani oprávněn změnu provádět.

V. Platební podmínky a fakturace

5.1 Platby za vykonanou práci budou probíhat bezhotovostně na základě měsíčních faktur (daňových dokladů) odsouhlasených objednatelem. Každá faktura bude označena názvem díla a bude obsahovat soupis provedených prací dle smlouvy a položkového rozpočtu (soupis skutečně provedených prací bude odsouhlasen technickým dozorem objednatele). Za den zdanitelného plnění je sjednán poslední den příslušného měsíce nebo den předání, převzetí díla.

Cenu díla do výše 90 % z celkové sjednané ceny se objednatel zavazuje hradit zhotoviteli na základě odsouhlasených daňových dokladů, zbývajících 10% z celkové sjednané ceny díla bude uhrazeno samostatnou závěrečnou vyúčtovací fakturou po úspěšném protokolárním předání a převzetí díla (po dodání všech dokladů nezbytných pro předání a převzetí díla mezi zhotovitelem a objednatelem). Pokud se při předání díla vyskytnou vady a nedodělky, úhrada pozastávky proběhne až po jejich úplném odstranění.

5.2 Faktura je současně daňovým dokladem a musí obsahovat náležitosti uvedené v této smlouvě a v zákoně č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů a její přílohu bude potvrzený soupis skutečně provedených prací.

5.3 Splatnost faktury činí **20 kalendářních dní** ode dne jejího doručení objednateli. Za okamžik uhrazení faktury se považuje datum, kdy byla částka odepsána z účtu objednatele.

5.4 Pokud se v díle vyskytnou vícepráce, budou fakturovány samostatně na základě schváleného dodatku ke smlouvě o dílo.

VI. Staveniště

6.1 Objednatel předá zhotoviteli staveniště nejpozději do 3 pracovních dnů od vyzvání zhotovitele k převzetí staveniště, a zhotovitel je povinen staveniště ve stanovené lhůtě převzít, pokud se strany písemně

nedohodnou jinak. O předání a převzetí staveniště vyhotoví objednatel písemný protokol, který obě strany podepíší. Za den předání staveniště se považuje den, kdy dojde k oboustrannému podpisu příslušného protokolu.

- 6.2 Zhotovitel je odpovědný za bezpečnost a ostrahu staveniště, je povinen udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu, odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho pracovní nebo jinou činností.
- 6.3 Provozní, sociální a případně výrobní zařízení zabezpečuje zhotovitel v souladu se svými potřebami a v souladu s projektovou dokumentací.
- 6.4 Objednatel nebo jím pověřený zástupci jsou oprávněni kontrolovat provádění díla, vykonávat na stavbě dozor, zejména sledovat, zda jsou práce prováděny podle projektové dokumentace, smluvních podmínek, platných českých technických norem, obecně závazných právních předpisů; za tímto účelem je zhotovitel povinen kdykoliv umožnit objednateli nebo jím pověřeným osobám přístup na staveniště.
- 6.5 Jméno osoby provádějící technický dozor objednatele sdělí objednatel zhotoviteli při předání staveniště. Technický dozor je oprávněn dát pracovníkům zhotovitele příkaz k přerušení práce, pokud oprávněný orgán zhotovitele není dosažitelný a je-li ohrožena bezpečnost provádění stavby.
- 6.6 Zhotovitel je povinen zabezpečit účast svých pracovníků na prověřování svých dodávek a prací technickým dozorem a činit neprodleně opatření k odstranění vytknutých závad.
- 6.7 Nejpozději do 1 dne od protokolárního převzetí díla objednatel je zhotovitel povinen staveniště vyklidit.

VII.

Stavební deník

- 7.1 Zhotovitel je povinen ode dne převzetí staveniště vést o prováděných pracích v souladu s platnými právními předpisy stavební deník (dále jen „deník“). Do deníku se zapisují všechny skutečnosti rozhodné pro plnění této smlouvy, zejména údaje o časovém postupu prací a jejich jakosti, zdůvodnění odchylek prováděných prací od projektové dokumentace, údaje nutné pro posouzení prací stavebním úřadem a ostatními orgány státní správy. Objednatel je povinen sledovat obsah deníku a k zápisům připojovat svá stanoviska. Během pracovní doby musí být deník na stavbě trvale přístupný. Vedení deníku končí dnem, kdy zhotovitel odstraní stavební vady a nedodělky podle kolaudačního rozhodnutí.
- 7.2 Mimo stavbyvedoucího může provádět potřebné záznamy v deníku technický dozor objednatele a k tomu zmocnění zástupci objednatele a zhotovitele. Jestliže stavbyvedoucí nesouhlasí s provedeným záznamem objednatele, je povinen dát k záznamu do pěti pracovních dnů svoje vyjádření, jinak se má za to, že s obsahem záznamu souhlasí. Stejně pravidlo platí pro případ, že technický dozor nesouhlasí se záznamem stavbyvedoucího.
- 7.3 Zhotovitel je povinen uložit druhý průpis denních záznamů z deníku odděleně od originálu tak, aby byl k dispozici v případě ztráty nebo zničení originálu.

VIII.

Provádění díla

- 8.1 Zhotovitel se zavazuje provést dílo řádně v souladu s touto smlouvou, jejími přílohami, zvláště pak v souladu s projektovou dokumentací a položkovým rozpočtem zpracovaným v rámci nabídky ze dne 1. 10. 2018, který je nedílnou přílohou č. 1 této smlouvy, s platnými právními předpisy a dle příslušných ČSN a dle platného rozhodnutí stavebního úřadu.
Zhotovitel provede předmět stavebního díla na svůj náklad a na své nebezpečí, v době sjednané ve smlouvě, v souladu s touto smlouvou, a při respektování všech obecně závazných právních předpisů ČR, v platném znění. Pokud si charakter prací vyžaduje vydání povolení orgánů místní nebo státní správy, je zhotovitel povinen je zajistit. Zhotovitel není oprávněn provádět žádné materiálové ani jiné změny oproti cenové nabídce pro provedení díla bez předchozího písemného souhlasu objednatele nebo jím pověřeného zástupce.
- 8.2 Řádným splněním díla se rozumí úplné dokončení díla v rozsahu čl. II této smlouvy bez vad a nedodělků, vyklizení a úklid staveniště, podepsání protokolu o předání a převzetí díla, předání dokladů a atestů o předepsaných zkouškách a revizích.
- 8.3 Zhotovitel se zavazuje, že při realizaci díla nepoužije materiály, které nemají požadovanou certifikaci, je-li pro jejich použití nezbytná podle příslušných předpisů.
- 8.4 Zhotovitel zajistí péči o nepředané dílo včetně zabezpečení jejich ostrahy a pojištění.
- 8.5 Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele k prováděným zkouškám a k prověření prací, které budou v dalším pracovním postupu zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Výzva k prověření těchto prací bude zhotovitelem sdělena objednateli a jeho technickému dozoru telefonem, e-mailem a bude současně zapsána ve stavebním deníku nejméně tři pracovní dny předem. Pokud tak zhotovitel neučiní, je povinen na žádost

objednatel tyto práce odkrýt na svůj náklad. Objednatel je povinen se prováděných zkoušek a prověrky zakrývaných prací v požadovaném termínu zúčastnit. Pokud se objednatel, ač řádně vyzván, prověrky nezúčastní, je zhotovitel oprávněn v realizaci díla pokračovat.

IX. Bezpečnost práce

- 9.1 Zhotovitel je povinen zajistit při provádění díla dodržení veškerých bezpečnostních a hygienických opatření a opatření vedoucích k požární ochraně prováděného díla, a to v rozsahu a způsobem platnými předpisy upravujícími BOZP a PO.
- 9.2 Zhotovitel je povinen provést pro všechny své zaměstnance pracující na díle vstupní školení o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a o požární ochraně. Zhotovitel je povinen zabezpečit provedení vstupního školení o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a o požární ochraně i u svých poddodavatelů. O provedeném školení vyhotoví záznam.
- 9.3 Zhotovitel při provádění díla zajistí veškerá potřebná opatření, která zamezí nežádoucím vlivům stavby na okolní prostředí (zejména na nemovitosti přiléhající ke staveništi) a je povinen dodržovat veškeré podmínky vyplývající z právních předpisů řešících problematiku vlivu stavby na životní prostředí.
- 9.4 Zhotovitel je povinen vést evidenci o všech druzích odpadů vzniklých z jeho činnosti a vést evidenci o způsobu jejich zneškodňování. Po dokončení díla je povinen předat objednateli doklady o uložení stavebního odpadu.

X. Předání díla

- 10.1 Zhotovitel vyzve objednatele k převzetí díla či jeho části nejméně 2 pracovní dny předem prostřednictvím osoby vykonávající technický dozor. Zhotovitel je oprávněn vyzvat objednatele k přijímacímu řízení pouze v případě, že dílo je dokončeno, je způsobilé k řádnému užívání a veškerá dokumentace díla je kompletní. Objednatel je oprávněn, nikoli však povinen, předmět díla či jeho předávanou část převzít včetně drobných vad a nedodělků, které nebrání provozu a užívání, zhotovitel je však povinen tyto vady a nedodělky odstranit v dohodnuté lhůtě.
- 10.2 Zhotovitel při převzetí díla předloží všechny potřebné doklady vztahující se ke každé předávané části. Jedná se zejména o následující doklady:
 - ⇒ dokumentace skutečného provedení díla,
 - ⇒ zápisy a osvědčení o provedených zkouškách a měření,
 - ⇒ fotodokumentace na CD,
 - ⇒ revizní zpráva elektroinstalací,
 - ⇒ dokumentace použitých materiálů a hmot (atesty),
 - ⇒ prohlášení o shodě,
 - ⇒ stavební deník,
 - ⇒ protokoly o likvidaci odpadů vzniklých stavební činností,
 - ⇒ zaměření skutečného stavu a geometrický plán,
 - ⇒ ostatní doklady potřebné pro řádné provozování díla.
- 10.3 O předání a převzetí díla i jeho části sepsí strany protokol, který obě podepíší. Protokol bude vyhotoven ve dvou stejnopisech, z nichž jeden obdrží objednatel a jeden zhotovitel. V protokolu strany uvedou případné vady či nedodělky zjištěné při přijímacím řízení a dohodnutou lhůtu pro jejich odstranění. Pro stanovení lhůty smluvní strany stanoví tento postup: odstraňování vad (či nedodělků) zhotovitel zahájí nejpozději do 3 dnů ode dne podpisu protokolu. Vadu poté odstraní v přiměřené lhůtě dohodnuté s objednatelem. Tato lhůta však nesmí přesáhnout 10 dnů s výjimkou případů, kdy charakter, závažnost a rozsah vady neumožní tuto lhůtu splnit, v tomto případě smluvní strany sjednají lhůtu delší. Ve dnech pracovního klidu či volna nastoupí k odstranění vad první následující pracovní den, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. Pokud objednatel odmítne dílo či jeho část převzít, je povinen písemně sdělit zhotoviteli důvod odmítnutí, a to bez zbytečného odkladu po jeho zjištění.

XI. Vlastnictví a nebezpečí škod na stavebním díle

- 11.1 Zhotovitel je vlastníkem všech věcí nezbytných k realizaci díla trvalých, popř. dočasných konstrukcí, které vnesl na staveniště včetně stavebních strojů a jiných mechanismů a je nositelem nebezpečí škod na nich vzniklých nebo jimi vyvolaných.
- 11.2 Vlastníkem zhotovovaného díla je objednatel. Nebezpečí škody na zhotoveném díle nese zhotovitel, a to až do doby řádného dokončení celého díla a jeho převzetí objednatelem.

XII. Smluvní pokuty

- 12.1 Zhotovitel se zavazuje postupovat při plnění díla v souladu s touto smlouvou. Zhotovitel je v prodlení, jestliže neplní své smluvní závazky řádně a včas, a to až do doby řádného splnění. Zhotovitel však není v prodlení, pokud nemůže plnit svůj závazek v důsledku prodlení objednatele v plnění jeho smluvních závazků.
- 12.2 Zhotovitel v případě porušení smluvních povinností zaplatí objednateli dále uvedené smluvní pokuty:
- a) za prodlení s dokončením a předáním předmětu díla delším než 60 kalendářních dnů od zahájení stavebních prací dle této smlouvy, případně jejích dodatků podepsaných oběma smluvními stranami, smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý započatý den prodlení,
 - b) za prodlení s odstraněním vad specifikovaných v zápisech o předání a převzetí díla nebo prodlení s odstraněním vad vytknutých v průběhu díla zápisem ve stavebním deníku smluvní pokutu ve výši 500,- Kč za každý započatý den prodlení a každou vadu,
 - c) za prodlení s odstraněním vad dle čl. XIII. bodu 13.6 této smlouvy ve sjednaném termínu smluvní pokutu ve výši 500,- Kč za každý den prodlení a každou vadu,
 - d) za porušení povinností v oblasti BOZP 1.000,- Kč za každý jednotlivý případ porušení,
 - e) za porušení povinností stanovených v odst. 15. 1 a 15.2 (pojištění) 1.000,- Kč za každý den prodlení,
 - f) za porušení dalších povinností stanovených touto smlouvou, včetně povinností uložených zhotoviteli prostřednictvím zápisu ve stavebním deníku, 1.000,- Kč za každý jednotlivý případ porušení.
- 12.3 Objednatel zaplatí zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,05% z dlužné částky za každý den prodlení s úhradou odsouhlasené faktury po lhůtě splatnosti. Splněním peněžitého závazku je odepsání fakturované částky z účtu objednatele nejpozději v den splatnosti, který je uvedený na faktuře.
- 12.4 Jestliže byly stranami sjednány v dodatku k této smlouvě nové lhůty, jsou pro posuzování prodlení závazné tyto sjednané nové lhůty, pokud není v dodatku ke smlouvě uvedeno jinak.
- 12.5 Uplatněním nároků ze smluvních pokut není dotčen nárok na náhradu škody.

XIII. Záruka za jakost, vady díla

- 13.1 Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době předání. Za vady díla, na něž se vztahuje záruka za jakost, odpovídá zhotovitel po dobu a v rozsahu této záruky. Právo z odpovědnosti za vady, které jsou zřejmé již při přejímání stavebního díla, musí objednatel uplatnit v zápise o předání a převzetí. Zhotovitel je povinen tyto vady odstranit ve lhůtách dohodnutých v zápise o převzetí díla.
- 13.2 Zhotovitel poskytne objednateli záruku za jakost díla v délce **60 měsíců**. Záruční doba začíná běžet dnem následujícím po dni protokolárního převzetí díla bez vad a nedodělků. Zhotovitel odpovídá objednateli za to, že předmět stavebního díla bude mít po celou dobu záruční doby vlastnosti stanovené touto smlouvou, projektovou dokumentací pro stavební povolení, obecně závaznými právními předpisy a platnými technickými normami.
- 13.3 Záruka za jakost se nevztahuje vedle případů stanovených zákonem na předměty obvyklého používání, jejichž oprava a výměna spadá do rozsahu řádné údržby, na vady způsobené nesprávným použitím či nesprávnou údržbou.
- 13.4 V případě, že se na předmětu díla v průběhu záruční lhůty projeví vada, oznámí tuto skutečnost objednatel zhotoviteli písemně bez zbytečného odkladu po jejím zjištění. V oznámení o vadě podle tohoto odstavce (dále „reklamací“) musí být uvedeno, o jakou vadu předmětu díla se jedná, jak se vada projevuje a případně další informace podstatné pro posouzení vady. Oznámení o vadě je považováno za výzvu k jejímu odstranění, neuplatňuje-li objednatel v tomto oznámení jiný nárok.
- 13.5 Práva z vad lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční lhůty, přičemž reklamacie odeslaná objednatelem v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.
- 13.6 Zhotovitel je povinen nejpozději do 2 pracovních dnů po obdržení reklamacie písemně oznámit objednateli, zda reklamaci uznává či neuznává. Pokud tak neučiní, má se za to, že reklamaci objednatele uznává. Bezplatné odstraňování uznané reklamacie zhotovitel zahájí nejpozději do 3 dnů od oznámení. Vadu poté odstraní v přiměřené lhůtě dohodnuté s objednatelem. Tato lhůta však nesmí přesáhnout 10 dnů s výjimkou případů, kdy charakter, závažnost a rozsah vady neumožní tuto lhůtu splnit, v tomto případě smluvní strany sjednají lhůtu delší. Ve dnech pracovního klidu či volna nastoupí k odstranění vad první následující pracovní den, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.
- V případě, že má porucha charakter havárie, je zhotovitel povinen zahájit odstraňování vady do 24 hodin od okamžiku nahlášení.

13.7 Uplatněním nároků z vad díla nejsou dotčeny nároky objednatele na náhradu škody a smluvní pokuty.

XIV.

Odstoupení od smlouvy

- 14.1 Nastanou-li u některé ze smluvních stran skutečnosti bránící řádnému plnění této smlouvy, je povinna to bez zbytečného odkladu oznámit druhé straně.
- 14.2 Oprávnění odstoupit od smlouvy vzniká v případě podstatného porušení smlouvy druhou smluvní stranou. Za podstatné porušení smlouvy pokládají smluvní strany porušení těchto smluvních závazků:
- ⇒ prodlení zhotovitele, z důvodů ležících na jeho straně, se zahájením provádění díla, s odstraněním vad vytknutých v průběhu provádění díla nebo dokončením díla delším než 10 dnů,
 - ⇒ pokud zhotovitel neprovádí práce v odpovídající kvalitě; jeho postup při provádění díla je v rozporu s projektovou dokumentací, jsou použity materiály, které neodpovídají projektové dokumentaci nebo podmínkám dohodnutým v této smlouvě,
 - ⇒ neoprávněné zastavení či přerušení prací ze strany zhotovitele po dobu více než 5 dnů,
 - ⇒ nedostatečným nasazením pracovníků nebo techniky; nedostatečným nasazením pracovníků nebo techniky se rozumí takové personální nebo technické podhodnocení díla, které neumožňuje provádění prací dle harmonogramu prací a je vytknuto ve stavebním deníku
 - ⇒ prodlení objednatele s předáním staveniště zhotoviteli delší než 15 dnů,
 - ⇒ prodlení objednatele s úhradou zhotovitelem oprávněně vystavených faktur delším než dva měsíce.
- 14.3 Úmysl odstoupit od smlouvy musí strana oprávněná oznámit písemně straně, která je v prodlení, bez zbytečného odkladu poté, kdy se strana povinná ocitla v prodlení. V odstoupení musí být dále uveden důvod, pro který strana od smlouvy odstoupuje. Stanoví-li strana oprávněná pro dodatečné plnění lhůtu, vzniká jí právo odstoupit od smlouvy až po jejím marném uplynutí. Nesouhlasí-li jedna ze stran s důvodem odstoupení druhé strany nebo popírá-li jeho existenci je povinna to písemně oznámit druhé straně bez zbytečného odkladu.
- 14.4 Odstoupení od smlouvy je účinné dnem následujícím po dni, ve kterém bylo písemné oznámení o odstoupení od smlouvy doručeno druhé smluvní straně.
- 14.5 Odstoupí-li některá ze stran od této smlouvy, pak zhotovitel provede soupis a finanční vyčíslení všech provedených prací oceněný dle způsobu, kterým je stanovena cena díla a vystaví dílčí konečnou fakturu. Zhotovitel vyzve objednatele k dílčímu předání díla a objednatel je povinen do tří dnů od obdržení vyzvání zahájit převjímací řízení. V případě, že se smluvní strany neshodnou na hodnotě provedených prací, určí hodnotu dosud provedeného díla soudní znalec, kterého jmenuje objednatel.
- 14.6 Strana, která podstatným způsobem porušila své povinnosti dle odst. 14.2 této smlouvy, je povinna uhradit druhé straně veškeré náklady jí vzniklé z důvodů tohoto porušení povinností od smlouvy.
- 14.7 V případě porušení povinností, které zakládají právo odstoupit od smlouvy, je smluvní strana, která toto svým jednáním zapříčinila, povinna uhradit druhé smluvní straně jednorázovou smluvní pokutu ve výši 5% z celkové ceny díla bez DPH. Uplatněním smluvní pokuty není dotčen nárok na náhradu škody.

XV.

Ostatní podmínky

- 15.1 Zhotovitel je povinen sjednat a udržovat, po celou dobu provádění díla a to až do termínu předání a převzetí díla, v platnosti pojištění díla – stavebně montážní pojištění v minimální výši rovnající se ceně díla včetně DPH dle této smlouvy.
- 15.2 Zhotovitel je povinen sjednat a udržovat, po celou dobu provádění díla a to až do termínu předání a převzetí, v platnosti pojištění odpovědnosti za škodu na majetku a zdraví třetích osob. Zhotovitel musí být pojištěn proti škodám způsobeným jeho činností včetně možných škod způsobených pracovníky zhotovitele ve výši odpovídající možným rizikům ve vztahu k charakteru stavby a jejímu okolí tj. min. 3 000 000 Kč.
- 15.3 Zhotovitel je povinen tyto pojistné smlouvy v kopii předložit objednateli před podpisem smlouvy o dílo.
- 15.4 Zhotovitel je povinen vést průkaznou evidenci o škodách na zdraví a majetku způsobených při činnosti zhotovitele související s prováděním díla podle této smlouvy a všechny tyto škody bezodkladně oznamovat objednateli.
- 15.5 Pokud zhotovitel způsobí při provádění díla škodu objednateli nebo třetím osobám, je povinen ji v plné výši uhradit.

XVI.

Změna, zánik smlouvy

- 16.1 Veškeré změny, doplňky této smlouvy o dílo je možno provádět pouze písemnými dodatky s číselným označením podle pořadového čísla příslušné změny, podepsanými oprávněnými zástupci smluvních stran. Písemná forma platí rovněž pro odstoupení od smlouvy.
- 16.2 Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží jako podklad pro vypracování příslušných dodatků ke smlouvě. Předloží-li některá ze smluvních stran návrh na změnu formou písemného dodatku ke smlouvě, je druhá smluvní strana povinna se k návrhu vyjádřit nejpozději do patnácti dnů ode dne následujícího po dni prokazatelného doručení návrhu dodatku.

XVII. Závěrečná ustanovení

- 17.1 Případné spory ze smlouvy budou smluvními stranami řešeny smírnou cestou. Pokud se nebudou moci strany dohodnout, má kterákoliv strana právo požádat o rozhodnutí příslušný soud.
- 17.2 Objednatel si vyhrazuje právo uveřejnit smlouvu uzavřenou na základě veřejné zakázky včetně příloh, všech jejích změn a dodatků, výši skutečně uhrazené ceny za plnění veřejné zakázky na profilu zadavatele podle § 219 zákona 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů a na webových stránkách obce www.zamberk.cz.
- 17.3 Zhotovitel prohlašuje, že od Objednatele převzal projektovou dokumentaci.
- 17.4 Zhotovitel je podle ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží nebo služeb z veřejných výdajů. Zhotovitel je povinen poskytnout požadované informace a dokumentaci zaměstnancům nebo zmocněncům Ministerstva financí, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného finančního úřadu a dalších oprávněných orgánů státní správy a vytvořit uvedeným orgánům podmínky k provedení kontroly předmětu díla a poskytnout jim součinnost.
- 17.5 Zhotovitel souhlasí s využíváním údajů v informačních systémech. Zhotovitel dále souhlasí se zveřejněním údajů podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů.
- 17.6 Smluvní strany jsou si vědomy, že objednatel je povinným subjektem dle zák. č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv). Smluvní strany souhlasí s uveřejněním smlouvy v registru smluv, které zajistí objednatel.
- 17.7 Zhotovitel a jeho zaměstnanci jsou si vědomy, že při výkonu předmětu plnění této smlouvy mohou přijít do styku s osobními a citlivými údaji podléhající ochraně dle nařízení Evropského parlamentu a Rady EU 2016/679 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů) a zákona o ochraně osobních údajů účinného v době uzavření smlouvy (v době zveřejnění zadávacích podmínek zák. č. 101/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů) a nesou plnou odpovědnost za případné porušení těchto zákonů a souvisejících právních předpisů
- 17.8 Tato smlouva je vyhotovena ve 2 stejnopisech s platností originálu, z nichž obě strany obdrží po jednom vyhotovení. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv.
- 17.9 Smluvní strany svými podpisy potvrzují, že jsou s jejím obsahem seznámeny, a že smlouvu uzavírají na základě své svobodné a vážné vůle, nikoliv v tísní a za nápadně nevýhodných podmínek. Na důkaz těchto skutečností připojují svoje podpisy.
- 17.10 Uzavření této Smlouvy o dílo bylo schváleno usnesením RM č. 1/2018-RADA/31 ze dne 1. 11. 2018.

Příloha č. 1 – Nabídkový položkový rozpočet zhotovitele včetně výkazu výměr

Příloha č. 2 – týdenní harmonogram stavebních prací

Ve Vamberku, dne: 07.11.2018

V Žamberku, dne: 20. 11. 2018

za: Stavitelství EU, s.r.o.

za: město Žamberk

.....
Ing. Bc. Oldřich Jedlička, starosta města



KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby	Město Žamberk	JKSO	
Název objektu		EČO	
		Místo	
Objednatel		IČ	DIČ
Projektant	STAVITELSTVÍ EU s.r.o. Husovo náměstí 99, VAMBERK 517 54 IČ: 27821711 DIČ: CZ27821711 Tel./fax: 464 541 898 -2-		
Zhotovitel			
Zpracoval			
Rozpočet číslo	Dne	CZ-CPV	
	25.09.2018	CZ-CPA	

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v CZK

A Základní rozp. náklady			B Doplnkové náklady			C Náklady na umístění stavby			
1	HSV	Dodávky	255 260,87	8	Práce přesčas	0,00	13	Zařízení staveniště	0,00
2		Montáž	331 712,62	9	Bez pevné podl.	0,00	14	Projektové práce	0,00
3	PSV	Dodávky	115 578,28	10	Kulturní památka	0,00	15	Územní vlivy	0,00
4		Montáž	73 982,97	11		0,00	16	Provozní vlivy	0,00
5	"M"	Dodávky	0,00				17	Jiné VRN	0,00
6		Montáž	1 894,00				18	VRN z rozpočtu	0,00
7	ZRN (ř.		778 428,74	12	DN (ř. 8-11)		19	VRN (ř. 13-18)	0,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnost	0,00	22	Ostatní náklady	0,00

Projektant, Zhotovitel, Objednatel <div style="text-align: center;"> STAVITELSTVÍ EU s.r.o. Husovo náměstí 99, VAMBERK 517 54 IČ: 27821711 DIČ: CZ27821711 </div>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="4">D Celkem bez DPH</td> <td style="text-align: right;">778 428,74</td> </tr> <tr> <td>DPH</td> <td>%</td> <td>Základ daně</td> <td colspan="2">DPH celkem</td> </tr> <tr> <td>snížená</td> <td>15,0</td> <td>0,00</td> <td colspan="2">0,00</td> </tr> <tr> <td>základní</td> <td>21,0</td> <td>778 428,74</td> <td colspan="2">163 470,04</td> </tr> <tr> <td colspan="4">Cena s DPH</td> <td style="text-align: right;">941 898,78</td> </tr> <tr> <td colspan="5">E Přípočty a odpočty</td> </tr> <tr> <td colspan="4">Dodá zadavatel</td> <td style="text-align: right;">0,00</td> </tr> <tr> <td colspan="4">Klouzavá doložka</td> <td style="text-align: right;">0,00</td> </tr> <tr> <td colspan="4">Zvýhodnění</td> <td style="text-align: right;">0,00</td> </tr> </table>	D Celkem bez DPH				778 428,74	DPH	%	Základ daně	DPH celkem		snížená	15,0	0,00	0,00		základní	21,0	778 428,74	163 470,04		Cena s DPH				941 898,78	E Přípočty a odpočty					Dodá zadavatel				0,00	Klouzavá doložka				0,00	Zvýhodnění				0,00
D Celkem bez DPH				778 428,74																																										
DPH	%	Základ daně	DPH celkem																																											
snížená	15,0	0,00	0,00																																											
základní	21,0	778 428,74	163 470,04																																											
Cena s DPH				941 898,78																																										
E Přípočty a odpočty																																														
Dodá zadavatel				0,00																																										
Klouzavá doložka				0,00																																										
Zvýhodnění				0,00																																										

ROZPOČET

Stavba: Město Žamberk

Objekt: SO 101 - Komunikace a zpe...

Zhotovitel:

Zpracoval:

Místo:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------	-----------------

HSV Práce a dodávky HSV 468 989,49 0,000

1 Zemní práce 74 458,21 0,000

1	111201101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m ²	m ²	12,000	37,80	453,60	0,000
2	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m ³	14,910	29,20	435,37	0,000
3	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m ³	m ³	50,585	124,00	6 272,54	0,000
4	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m ³	50,585	27,50	1 391,09	0,000
5	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m ³	m ³	5,880	566,00	3 328,08	0,000
6	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m ³	5,880	161,00	946,68	0,000
7	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100	m ³	10,420	361,00	3 761,62	0,000
8	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m ³	10,420	23,20	241,74	0,000
9	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m ³	35,160	33,40	1 174,34	0,000
10	162301501	Vodorovné přemístění křovin do 5 km D kmene do 100 mm	m ²	36,000	53,10	1 911,60	0,000
11	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m ³	64,215	227,00	14 576,81	0,000
12	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m ³	321,075	17,20	5 522,49	0,000
13	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m ³	m ³	17,580	160,00	2 812,80	0,000
14	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m ³	17,580	14,90	261,94	0,000
15	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	118,798	140,00	16 631,72	0,000
16	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním	m ³	10,800	79,50	858,60	0,000
17	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození sitem, uloženo do 3 m	m ³	0,900	335,00	301,50	0,000
18	58331200	<i>štrkoplsek netříděný zásypový materiál</i>	t	1,800	752,00	1 353,60	0,000
19	181111113	Plošná úprava terénu do 500 m ² zemina tř 1 až 4 nerovnosti do 100 mm ve svahu do 1:1	m ²	45,200	60,00	2 712,00	0,000
20	181411133	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m ² ve svahu do 1:1	m ²	45,200	28,80	1 301,76	0,000
21	00572420	<i>osivo směs travní parková okrasná</i>	kg	1,356	186,00	252,22	0,000
22	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhuštěním	m ²	110,150	9,99	1 100,40	0,000
23	182101101	Svahování v zářezích v hornině tř. 1 až 4	m ²	45,200	40,10	1 812,52	0,000
24	182301122	Rozprostření ornice pl do 500 m ² ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 150 mm	m ²	45,200	56,30	2 544,76	0,000
25	183402123	Rozrušení půdy souvislé plochy do 500 m ² hloubky do 150 mm ve svahu do 1:1	m ²	45,200	44,70	2 020,44	0,000
26	184802311	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m ² postřikem na široko ve svahu do 1:1	m ²	45,200	3,40	153,68	0,000
27	185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m ³	1,130	287,00	324,31	0,000

2 Zakládání 75 801,05 0,000

28	211971121	Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu přes 1:2 š do 2,5 m	m ²	21,970	29,60	650,31	0,000
29	69311172	<i>textilie ÚV stabilizace 300 g/m² do š 8,8 m</i>	m ²	24,167	45,00	1 087,52	0,000

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
30	212752212	Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 100 mm včetně lože otevřený výkop	m	16,900	151,00	2 551,90	0,000
31	271572211	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z netříděného štěrkopísku	m3	3,364	763,00	2 566,73	0,000
32	273321311	Základové desky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	1,046	2 560,00	2 677,76	0,000
33	273351121	Zřízení bednění základových desek	m2	1,200	560,00	672,00	0,000
34	273351122	Odstranění bednění základových desek	m2	1,200	280,00	336,00	0,000
35	273362021	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari	t	0,069	25 900,00	1 787,10	0,000
36	274313711	Základové pásy z betonu tř. C 20/25	m3	6,200	2 670,00	16 554,00	0,000
37	274351121	Zřízení bednění základových pasů rovného	m2	32,880	580,00	19 070,40	0,000
38	274351122	Odstranění bednění základových pasů rovného	m2	32,880	290,00	9 535,20	0,000
39	279113131	Základová zeď tl 150 mm z tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 16/20	m2	24,125	641,00	15 464,13	0,000
40	279361821	Výztuž základových zdí nosných betonářskou ocelí 10 505	t	0,080	35 600,00	2 848,00	0,000

3 Svislé a kompletní konstrukce 237,05 0,000

41	311101211	Vytvoření prostupů do 0,02 m2 ve zdech nosných osazením vložek z trub, dílců, tvarovek	m	0,500	74,10	37,05	0,000
42	28611195	trubka kanalizační PPKGEM 160x4,9x500 mm SN10	m	0,500	400,00	200,00	0,000

4 Vodorovné konstrukce 7 859,72 0,000

43	434311114	Schodišťové stupně dusané na desku z betonu tř. C 16/20 bez potěru	m	16,500	416,00	6 864,00	0,000
44	434351141	Zřízení bednění stupňů přímočarých schodišť	m2	1,980	332,00	657,36	0,000
45	434351142	Odstranění bednění stupňů přímočarých schodišť	m2	1,980	64,80	128,30	0,000
46	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	0,270	778,00	210,06	0,000

5 Komunikace pozemní 183 254,31 0,000

47	564231112	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP tl 110 mm	m2	53,350	68,80	3 670,48	0,000
48	564251112	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP tl 160 mm	m2	27,000	97,70	2 637,90	0,000
49	564801111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 30 mm	m2	29,800	32,70	974,46	0,000
50	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	75,190	106,00	7 970,14	0,000
51	565155121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š přes 3 m	m2	27,000	361,20	9 752,40	0,000
52	573211107	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství 0,30 kg/m2	m2	29,750	4,32	128,52	0,000
53	577134121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	29,750	228,00	6 783,00	0,000
54	591411111	Kladení dlažby z mozaiky jednobarevné komunikací pro pěší lože z kameniva	m2	38,540	475,00	18 306,50	0,000
55	58380010	mozaika dlažební žula 4/6cm šedá	t	4,963	3 000,00	14 889,00	0,000
56	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	7,100	270,00	1 917,00	0,000
57	59245212	dlažba zámková profilová základní 19,6x16,1x6 cm přírodní	m2	7,313	260,00	1 901,38	0,000
58	596811220	Kladení kamenné dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva vel do 0,25 m2 plochy do 50 m2	m2	1,850	197,00	364,45	0,000
59	583_deska_03	dlaždice "varovný pás" polymerbetonová 20x20 tl 6cm, vhodná pro pojezd vozidel, barva standard bílá	m2	0,773	1 500,00	1 159,50	0,000
60	dlažba_02	dlaždice hladké z polymerbetonu 255x255 tl 6 cm barva bílá (alt. žula)	m2	1,133	986,00	1 117,14	0,000
61	596811220	Kladení kamenné dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva vel do 0,25 m2 plochy do 50 m2	m2	38,950	591,00	23 019,45	0,000
62	58381913	deska dlažební pískovec 500x500 mm, tl 5 cm	m2	40,119	2 210,00	88 662,99	0,000

6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 4 128,43 0,000

63	622131121	Penetrační disperzní nátěr vnějších stěn nanášený ručně	m2	20,725	38,20	791,70	0,000
----	-----------	---	----	--------	-------	--------	-------

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
64	622142001	Potažení vnějších stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	20,725	161,00	3 336,73	0,000

8 Trubní vedení 3 197,00 0,000

65	871265211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN4 DN 110	m	4,500	152,00	684,00	0,000
66	877265211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 100	kus	1,000	148,00	148,00	0,000
67	28611351	koleno kanalizační PVC KG 110x45°	kus	1,000	365,00	365,00	0,000
68	napojení_01	napojení přípojek DN 110 na stávající potrubí, šachtu, UV navrtávkou	kus	1,000	2 000,00	2 000,00	0,000

9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 62 906,57 0,000

69	911121111	Montáž zábradlí ocelového přichyceného vruty do betonového podkladu	m	5,200	804,00	4 180,80	0,000
70	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	5,000	177,00	885,00	0,000
71	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	kus	3,000	805,00	2 415,00	0,000
72	40445225	sloupek Zn pro dopravní značku D 60mm v 350mm	kus	3,000	650,00	1 950,00	0,000
73	916111122	Osazení obruby z drobných kostek bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	50,000	191,80	9 590,00	0,000
74	58380124	kostka dlažební žula drobná	t	1,118	3 000,00	3 354,00	0,000
75	59245018	dlažba skladebná betonová 20x10x6 cm přírodní	m2	0,707	289,00	204,32	0,000
76	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	32,700	225,00	7 357,50	0,000
77	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 100x15x15 cm	m	6,060	168,00	1 018,08	0,000
78	59217031	obrubník betonový silniční 100 x 15 x 25 cm	m	26,967	148,00	3 991,12	0,000
79	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	13,000	186,00	2 418,00	0,000
80	59217016	obrubník betonový chodníkový 100x8x25 cm	m	10,100	125,00	1 262,50	0,000
81	592174092	obrubník betonový chodníkový obloukový R1 78x8x25 cm	kus	3,884	562,00	2 182,81	0,000
82	916241213	Osazení obrubníku kamenného stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	14,850	202,00	2 999,70	0,000
83	5838022R	krajník chodníkový kamenný, "plskovec" štlpaný 8x25x50	m	14,999	86,00	1 289,91	0,000
84	9191212RP	Těsnění spár pružnou zálivkou + zasypání křemičitým pískem	m	37,700	150,00	5 655,00	0,000
85	919735111	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 50 mm	m	5,500	56,40	310,20	0,000
86	919735113	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 150 mm	m	32,200	109,00	3 509,80	0,000
87	979054451	Očištění vybouraných zámkových dlaždic s původním spárováním z kameniva těženého	m2	12,100	52,30	632,83	0,000
88	Demontáž	Demontáž info tabule	kus	1,000	500,00	500,00	0,000
89	Obnova	Renovace, obnova vlajkových stožárů	kus	2,000	2 000,00	4 000,00	0,000
90	Odstranění	Přesun květináče o hmotností do 50 kg	kus	2,000	1 000,00	2 000,00	0,000
91	páska	Kontrastní páska lepicí do exteriéru "označení schodu"	m	6,000	200,00	1 200,00	0,000

96 Bourání konstrukcí 20 793,60 0,000

92	963042819	Bourání schodištvých stupňů betonových zhotovených na místě	m	20,100	159,00	3 195,90	0,000
93	966005111	Rozebrání a odstranění silničního zábradlí se sloupky osazenými s betonovými patkami	m	3,000	384,00	1 152,00	0,000
94	966006132	Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami	kus	2,000	319,00	638,00	0,000
95	966006211	Odstranění svislých dopravních značek ze sloupů, sloupků nebo konzol	kus	5,000	41,40	207,00	0,000
96	113106121	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	39,150	41,90	1 640,39	0,000

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
97	113106123	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	12,100	54,70	661,87	0,000
98	113107321	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 100 mm strojně pl do 50 m2	m2	12,100	189,00	2 286,90	0,000
99	113107322	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 150 mm strojně pl do 50 m2	m2	24,000	199,00	4 776,00	0,000
100	113154112	Frézování živичného krytu tl 40 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	2,750	134,00	368,50	0,000
101	113154124	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	24,000	119,00	2 856,00	0,000
102	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	61,200	49,20	3 011,04	0,000

997 Přesun sutě 15 352,43 0,000

103	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	15,444	39,10	603,86	0,000
104	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	216,216	8,72	1 885,40	0,000
105	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	27,351	44,00	1 203,44	0,000
106	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	382,914	11,10	4 250,35	0,000
107	997221815	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 101	t	27,351	125,00	3 418,88	0,000
108	997221845	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 170 302	t	6,427	200,00	1 285,40	0,000
109	997221855	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) zeminy a kameniva kód odpadu 170 504	t	9,017	300,00	2 705,10	0,000

998 Přesun hmot 21 001,12 0,000

110	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	124,267	169,00	21 001,12	0,000
-----	-----------	---	---	---------	--------	-----------	-------

PSV Práce a dodávky PSV 189 561,25 0,000

711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům 14 986,92 0,000

111	711161212	Izolace proti zemní vlhkosti popovou fólií svislá, nopek v 8,0 mm, tl do 0,6 mm	m2	42,750	350,00	14 962,50	0,000
112	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	t	0,029	842,00	24,42	0,000

767 Konstrukce zámečnické 34 131,38 0,000

113	767995000	Příplatek k montáži atypických zámečnických konstrukcí za žárové zinkování	kg	50,000	200,00	10 000,00	0,000
114	7679950RP	Příplatek k montáži atypických zámečnických konstrukcí za komaxitový lak RAL	kus	2,000	1 500,00	3 000,00	0,000
115	767995111	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg	kg	50,000	99,40	4 970,00	0,000
116	136112280	plech tlustý hladký jakost S 235 JR, 10x1000x2000 mm	t	0,005	185 000,00	925,00	0,000
117	140_trubka_2	trubka ocelová bežešvá hladká jakost 11 373, 54 x 4 mm	m	10,120	1 500,00	15 180,00	0,000
118	998767101	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,058	972,00	56,38	0,000

772 Podlahy z kamene 49 032,20 0,000

119	772231313	Montáž obkladu stupňů deskami lepenými z kamene tvrdého tl do 50 mm	m	16,500	738,00	12 177,00	0,000
120	772231424	Montáž obkladu stupňů deskami podstupnicovými lepenými z kamene tvrdého tl do 50 mm	m	16,500	532,00	8 778,00	0,000
121	583876RP2	nástupnice tryskaná pískovcová š 34,5 cm tl 4cm, 150x34,5 cm	m	17,160	981,50	16 842,54	0,000
122	583866RP1	podstupnice tryskaná pískovcová tl 2 cm, 150x12 cm	m	17,160	312,00	5 353,92	0,000

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
123	772991111	Penetrace podkladu dlažby z kamene	m2	7,673	39,50	303,08	0,000
124	772991115	Spárování kamenných dlažeb silikonem	m	52,580	95,10	5 000,36	0,000
125	998772101	Přesun hmot tonážní pro podlahy z kamene v objektech v do 6 m	t	1,183	488,00	577,30	0,000

782 Dokončovací práce - obklady z kamene 91 410,75 0,000

126	782132113	Montáž obkladu stěn z pravoúhlých desek z tvrdého kamene do lepidla tl do 50 mm	m2	4,605	1 090,00	5 019,45	0,000
127	583846RP	pravidelný kámen Pískovec, pískový, řezaný 50x25x4-3 cm, jednostranný sklon	m2	7,675	5 668,00	43 501,90	0,000
128	782132311	Montáž obkladu stěn z nepravidelných řezaných desek z tvrdého kamene do lepidla tl do 25 mm	m2	16,720	1 310,00	21 903,20	0,000
129	58384672	nepravidelný kámen Pískovec, pískový, obkl/dlaž. pr. 10-50 cm tl. 1-2 cm	m2	17,556	1 014,00	17 801,78	0,000
130	782191111	Příplatek k montáži obkladu stěn z kamene za plochu do 10 m2	m2	21,325	59,60	1 270,97	0,000
131	782991111	Penetrace podkladu obkladu z kamene	m2	21,325	45,00	959,63	0,000
132	782991411	Základní čištění nových kamenných obkladů vysátím a setřením vlhkým hadrem	m2	21,325	16,10	343,33	0,000
133	998782101	Přesun hmot tonážní pro obklady kamenné v objektech v do 6 m	t	1,251	488,00	610,49	0,000

M Práce a dodávky M 1 894,00 0,000

21-M Elektromontáže 1 894,00 0,000

134	ochrana_01.1	Uložení plastové chráničky DN90	m	20,000	56,00	1 120,00	0,000
135	ochrana_01.2	Uložení stávajícího vedení do plastové chráničky půlené DN110	m	9,000	86,00	774,00	0,000

Celkem 660 444,74 0,000

ROZPOČET

Stavba: Město Žamberk

Objekt: SO 401 - Vyhřívání chodní...

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------	-----------------

D1 Dodávky

3 500,00 0,000

1	Pol1	Doplnění rozvaděče RO-S	ks	1,000	3 500,00	3 500,00	0,000
2	pol25	Doprava	%	0,000	0,00	0,00	0,000
3	pol26	Přesun	%	0,000	0,00	0,00	0,000

D2 Elektromontáže

51 084,00 0,000

4	Pol2	Topný kabel (rohož) pro uložení do kanenné drtě nebo betonu, mechanicky odolný, 3000W/230V	ks	1,000	8 917,00	8 917,00	0,000
5	Pol3	Topný kabel (rohož) pro uložení do kannené drtě nebo betonu, mechanicky odolný, 3600W/230V	ks	1,000	12 350,00	12 350,00	0,000
6	Pol4	Regulátor	ks	1,000	9 500,00	9 500,00	0,000
7	Pol5	Sada teplotních a vlhkostních čidel pro venkovní plochy	ks	1,000	13 800,00	13 800,00	0,000
8	Pol6	CYKY-J 3x2.5 mm2, pevně	m	30,000	32,00	960,00	0,000
9	Pol7	CYKY-J 5x4 , pevně	m	20,000	64,00	1 280,00	0,000
10	Pol8	KF 09050 TRUBKA KOPOFLEX 50	m	5,000	29,00	145,00	0,000
11	Pol9	LV 24X22 LIŠTA VKLÁDACÍ (3m)	m	15,000	40,00	600,00	0,000
12	Pol10	Jističe 3-pólové LPN-20B-3 Jistič MCB	ks	1,000	426,00	426,00	0,000
13	Pol11	UKONČENÍ VODIČŮ V ROZVADĚČÍCH Do 2,5 mm2	ks	10,000	17,00	170,00	0,000
14	Pol12	UKONČENÍ VODIČŮ V ROZVADĚČÍCH Do 6 mm2	ks	10,000	25,00	250,00	0,000
15	Pol13	UKONČENÍ VODIČŮ NA SVORKOVNICI Do 16 mm2	ks	6,000	31,00	186,00	0,000
16	pol24	Podružný materiál	kus	1,000	2 500,00	2 500,00	0,000

D3 HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY

23 400,00 0,000

17	Pol14	Vyhledání připojovacího místa	hod	1,000	600,00	600,00	0,000
18	Pol15	Napojení na stavající zařízení	hod	2,000	600,00	1 200,00	0,000
19	Pol16	Úprava stávajícího rozvaděče	hod	5,000	600,00	3 000,00	0,000
20	Pol17	Přemístění stávající náplně rozvaděče RO-S do nové skříně	hod	10,000	600,00	6 000,00	0,000
21	Pol18	Příprava ke komplexní zkoušce	hod	1,000	600,00	600,00	0,000
22	Pol19	Zkusební provoz	hod	5,000	600,00	3 000,00	0,000
23	Pol20	Zaucení obsluhy	hod	1,000	600,00	600,00	0,000
24	Pol21	KOORDINACE POSTUPU PRACÍ zapojování a zkouškách	hod	2,000	600,00	1 200,00	0,000
25	Pol22	KOORDINACE POSTUPU PRACÍ S ostatními profesemi	hod	2,000	600,00	1 200,00	0,000
26	Pol23	PROVEDENÍ REVIZNÍCH ZKOUSEK - Revizní technik	hod	10,000	600,00	6 000,00	0,000

Celkem

77 984,00 0,000

ROZPOČET

Stavba: Město Žamberk

Objekt: VRN - Vedlejší rozpočtové...

Zhotovitel:

Zpracoval:

Místo:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
VRN Vedlejší rozpočtové náklady						40 000,00	0,000
VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce						20 000,00	0,000
1	0120020RP	Vytyčení IS	kus	1,000	10 000,00	10 000,00	0,000
2	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	kus	1,000	10 000,00	10 000,00	0,000
VRN3 Zařízení staveniště						15 000,00	0,000
3	030001000	Zařízení staveniště	kus	1,000	10 000,00	10 000,00	0,000
4	034303000	Dopravní značení na staveništi (DIO)	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	0,000
VRN4 Inženýrská činnost						5 000,00	0,000
5	043002000	Zkoušky a ostatní měření	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	0,000
Celkem						40 000,00	0,000

Stavitelství EU s.r.o., Husovo náměstí 99, 517 54 Vamberk

Akce: Žamberk -Rekonstrukce chodníku u Městského muzea Žamberk - nové bezbariérové napojení

Harmonogram stavby a měsíční finanční plán

prováděné práce	měsíc							
	Duben				Květen			
zemní práce	X	X	X	X				
komunikace			X	X	X	X	X	X
potrubní vedení			X	X				
ostatní práce				X	X	X	X	X
elektromontáže		X	X	X	X			

Stavba bude provedena dle projektové dokumentace poskytnuté investorem.

STAVITELSTVÍ EU s.r.o.
Husovo náměstí 99, VAMBERK 517 54
IČ: 27521711 DIČ: CZ27521711