

S M L O U V A O D Í L O

provedení stavebních prací ve smyslu ustanovení § 2586 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v pl. znění, dále jen „občanský zákoník“
(dále v textu jen „smlouva“, popř. „SoD“)

Rekonstrukce opěrné zdi na silnici II/156 Žár

číslo smlouvy zhotovitele: G23/22/0829

číslo smlouvy objednatele: 27/VZ/2022

1. Smluvní strany

- 1.1. Objednatel (stavebník): **Správa a údržba silnic Jihočeského kraje**
příspěvková organizace
Sídlo: **Nemanická 2133/10, 370 10 České Budějovice**
Zastoupený: **Ing. Andreou Jankovcovou, ředitelkou organizace**
tel: 387 021 010
e-mail: sekretariat@susjk.cz
IČO: 70971641 DIČ: CZ70971641
ID datové schránky: cadk8eb
Bankovní spojení: Komerční Banka, a.s., č. účtu: 51-8903440257/0100
Objednatel je právnickou osobou zapsanou v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Českých Budějovicích, oddíl Pr, vložka 173, datum zápisu 1. 7. 2002.
Zástupce ve věcech smluvních: Ing. Andrea Jankovcová tel.: 387 021 010
Zástupce ve věcech technických: [redacted] tel.: [redacted]
Technický dozor stavebníka (dále TDS): [redacted] tel.: [redacted]

jako „objednatel“ na straně jedné

- 1.2. Zhotovitel: **ALGON, a.s.**
Sídlo: **Ringhofferova 115/1, 155 21 Praha 5**
Kontaktní adresa: **Tršnická 3, 350 02 Cheb**
Zastoupený: **Petrem Študlarem, předsedou představenstva**
tel.: 354 433 617
e-mail: [redacted]
IČO: 284 20 403 DIČ: CZ28420403
ID datové schránky: j7hccvi
Bankovní spojení: KB, a.s., č. účtu: 43-3761650247/0100
Zhotovitel je právnickou osobou zapsanou v obchodním rejstříku Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 14403, datum zápisu 25.06.2008
Zástupce ve věcech smluvních: [redacted] tel.: [redacted]
Zástupce ve věcech technických: [redacted] tel.: [redacted]
Odpovědný stavbyvedoucí: [redacted] (č. autorizace 14685)

jako „zhotovitel“ na straně druhé

Strany prohlašují, že osoby podepisující tuto smlouvu jsou k tomuto úkonu oprávněny.

Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní
infrastruktury



Akce je spolufinancována z prostředků Státního fondu dopravní infrastruktury

2. Předmět plnění dle této smlouvy je provedení stavby:

„Rekonstrukce opěrné zdi na silnici II/156 Žár“

- 2.1. Zhotovitel se zavazuje na základě podmínek této smlouvy o dílo (dále SoD) provést a objednatel převzít předmět smlouvy bez vad a nedodělků v době předání a uhradit cenu podle této smlouvy a podle podmínek dohodnutých v této smlouvě.
Místem plnění je úsek silnice II/156 ve staničení 27,370 – 27,424 v obci Žár, okres Č. Budějovice.
- 2.2. Rozsah a podmínky provádění díla jsou dány zadávací dokumentací č. 27/VZ/2022, dále projektovou dokumentací „Rekonstrukce opěrné zdi na silnici II/156 Žár“, ve stupni DUSP+ZDS/PDPS, vypracovanou projekční kanceláří ZESA s. r.o., L. B. Schneidera 414/2, 370 01 České Budějovice, IČO 48202592 a oceněným soupisem prací z nabídky zhotovitele, který je nedílnou součástí této SoD.
- 2.3. Zhotovitel přebírá závazek k provedení prací za úhradu nad rámec PD a zadávacích podmínek výběrového řízení, které bude nutno realizovat na podkladě oprávněných rozhodnutí příslušných orgánů při stavebním řízení nebo při závěrečné kontrolní prohlídce nebo budou vyvolány potřebami stavby vedle prací, které budou kvalifikovány jako drobné vady a nedodělky.
- 2.4. Zhotovitel se zavazuje, že dílo bude provedeno podle skladby požadované objednatelem, včetně zákresu skutečného provedení, a bude odpovídat platným českým zákonům, českým, evropským a mezinárodním normám a platným TP a TKP, a dalším předpisům uvedeným v systému jakosti MD ČR v aktuálním znění souvisejícím s pozemními komunikacemi, jejich příslušenstvím a součástmi, a dále pak obecně závazným a doporučeným předpisům a metodikám. Současně musí zhotovitel respektovat jednotlivé požadavky dotčených orgánů státní správy a majitelů dotčených pozemků (viz. dokladová část PD).
- 2.5. Je-li v zadávací dokumentaci definován konkrétní výrobek (nebo technologie), má se za to, že je tím definován minimální požadovaný standard a v nabídce může být nahrazen i výrobkem nebo technologií srovnatelnou.
- 2.6. Zhotovitel dále prohlašuje, že k provedení díla má potřebné oprávnění k podnikání a práce provede osobami odborně způsobilými.
- 2.7. Zhotovitel je oprávněn provést dílo i prostřednictvím poddodavatelů odsouhlasených objednatelem. V takovém případě nese odpovědnost za splnění smlouvy a odpovídá za vady díla, jako by je prováděl sám.
- 2.8. Zhotovitel se zavazuje při realizaci díla využít výhradně poddodavatele, jejichž soupis bude uveden ve stavebním deníku. Výměna kteréhokoli ze poddodavatelů během realizace díla je možná pouze s předchozím písemným souhlasem zástupce objednatele. Za důvod k odepření souhlasu se však považuje, pokud má jít o výměnu poddodavatele, pomocí kterého zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení kvalifikaci a zhotovitel neprokáže způsobem stanoveným pro prokázání kvalifikace v zadávacím řízení, že nový poddodavatel splňuje kvalifikaci minimálně v rozsahu, v němž ji v zadávacím řízení prokázal původní poddodavatel. Objednatel je rovněž oprávněn odepřít souhlas s výměnou poddodavatele tehdy, pokud navrhovaný nový poddodavatel podal v zadávacím řízení na stejnou zakázku vlastní nabídku.

3. Termín plnění

3.1. Zahájení prací: **v den předání staveniště (předpoklad červenec 2022)**

Zhotovitel je povinen převzít staveniště nejpozději **do 5-ti kal. dnů** po vyzvání objednatelem.

Dokončení prací a předání stavby: **45 kal. dnů ode dne předání staveniště včetně**

Zhotovitel kompletně dokončí a předá dílo: **do 75 kal. dnů ode dne předání staveniště včetně** (viz bod SoD 3.6.)



- 3.2. Objednatel se zavazuje předat zhotoviteli staveniště protokolárně prosto práv třetích osob včetně všech podkladů pro provedení díla. Na výzvu objednatele je zhotovitel povinen poskytnout potřebnou součinnost a staveniště převzít.
- 3.3. Změna termínů dokončení stavby bude provedena v těchto případech:
- objednatel přeruší stavební práce z důvodů na jeho straně
 - změna rozsahu prací nebo realizace víceprací
- 3.4. Stanovení nového termínu dokončení výstavby se uskuteční posunutím o počet dnů:
- na které byla stavba přerušena z důvodů na straně objednatele
 - odpovídající rozsahu požadovaných prací nad rámec původní nabídky
- 3.5. V případě, že zhotovitel neprovede stavbu řádně a včas v souladu s touto smlouvou, je povinen o tom informovat objednatele nejpozději 14 kalendářních dní přede dnem předáním stavby podle tohoto odstavce a současně mu oznámit termín, kdy bude stavba předána.
- 3.6. Dílo bude kompletně dokončeno **do 75 kalendářních dnů** ode dne předání staveniště včetně. Předáním díla se rozumí předání všech podkladů, průzkumů a dokladů o zkouškách prováděných po uvedení díla do provozu potřebných k závěrečné kontrolní prohlídce a finančnímu vypořádání obou smluvních partnerů, včetně 3 ks (1 ks pro Obec Žár – viz bod 6.21. této smlouvy) dokumentace skutečného provedení a geodetického zaměření stavby jak ve fyzické, tak v digitální podobě, pokud neměl zhotovitel povinnost odevzdat je současně s dokončením a předáním stavby a oddělovací geometrický plán v počtu 15 ks. Geometrický plán bude projednán před odsouhlasením příslušným katastrálním úřadem se zástupcem objednatele ve věcech technických.

4. Cena díla

- 4.1. Smluvní strany uzavřely dohodu o ceně - o způsobu smlouvené ceny podle ust. § 2 odst. 2 zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, v pl. znění.

Za celé dílo dle čl. 2 této smlouvy se sjednává nejvýše přípustná cena takto:

SO 01 - Smluvní požadavky	██████████
SO 02 - Požadavky objednatele	██████████
SO 101.1 - Silnice II/156 a III/15613	██████████
SO 101.2 - Silnice II/156 a III/15613	██████████
SO 102 - Zvýšený odrazný proužek	██████████
SO 182 - Dopravní inženýrské opatření	██████████
SO 193.1 - Trvalé dopravní značení	██████████
SO 193.2 - Trvalé dopravní značení	██████████
SO 201 - Opěrná zeď	██████████
Smluvní cena díla bez DPH	2'704.455,98 Kč
DPH 21 %	567.935,76 Kč
Smluvní cena díla včetně DPH	3'272.391,74 Kč

slovy: tři miliony dvě stě sedmdesát dva tisíce tři sta devadesát jedna korun českých, sedmdesát čtyři halěře včetně DPH.

Skutečná cena díla bude fakturována na základě odsouhlasení měrných jednotek s jednotkovými cenami položkového výkazu, zástupci smluvních stran ve věcech technických /případně výkazu výměr či jiného ukazatele/.



Objednatel z důvodu § 92a, zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v pl. znění, prohlašuje, že plnění, které je předmětem této smlouvy, nebude použito pro jeho ekonomickou činnost.

- 4.2. Cena díla je stanovena na základě cenové nabídky zhotovitele, která tvoří nedílnou součást této smlouvy a obsahuje veškeré náklady a zisk zhotovitele nezbytné k realizaci díla v cenové úrovni k datu předání díla. Jednotkové ceny jsou uvedeny a sjednány bez daně z přidané hodnoty a jsou pevné po celou dobu realizace díla.
- 4.3. Cena díla se sjednává pro danou dobu plnění jako cena nejvýše přípustná se započtením veškerých budoucích nákladů, rizik, zisku a finančních vlivů (např. inflace). Zhotovitel v této souvislosti prohlašuje, že přejímá nebezpečí změny okolností ve smyslu ust. § 1765 odst. 2 občanského zákoníku, které nastanou po uzavření této smlouvy o dílo.
- 4.4. Objednatel připouští následující případy, kdy je možno změnit výši nabídkové ceny:
- a) bude-li objednatel požadovat provedení jiných prací než těch, které jsou uvedeny v zadávací dokumentaci a jejichž rozsah mu nebyl při vypisování soutěže znám, a které zhotovitel nezavinil ani nemohl předvídat, nebo pokud objednatel vyloučí některé práce nebo dodávky z předmětu plnění,
 - b) budou-li při realizaci zjištěny skutečnosti, které nebyly před uzavřením smlouvy známy a zhotovitel je nezavinil, ani nemohl předvídat (např. údaje odlišné od projektové dokumentace předané objednatelem apod.),
 - c) změní-li se sazby DPH.
- 4.5. Způsob sjednání změny ceny
- a) Nastane-li některá z podmínek, za kterých je možná změna sjednané ceny, je zhotovitel povinen provést výpočet změny nabídkové ceny a předložit jej objednateli k odsouhlasení.
 - b) Zhotoviteli vzniká právo na zvýšení sjednané ceny teprve v případě, že změna bude odsouhlasena objednatelem.
 - c) Objednateli vzniká právo na snížení sjednané ceny teprve v případě, že změna bude odsouhlasena zhotovitelem.
 - d) Zhotoviteli zaniká jakýkoliv nárok na zvýšení sjednané ceny, jestliže neoznámí, prostřednictvím technického dozoru, nutnost jejího překročení a výši požadovaného zvýšení ceny bez zbytečného odkladu poté, kdy se ukázalo, že je zvýšení ceny nevyhnutelné. Toto oznámení však nezakládá právo zhotovitele na zvýšení sjednané ceny. Zvýšení sjednané ceny je možné pouze za podmínek daných tímto smluvním ujednáním.
 - e) Cenu podle čl. 4, odst. 4.1 této smlouvy je možné zvýšit pouze v případě provedení prací nad rámec množství nebo kvality uvedené v předané projektové dokumentaci stavby a v příloze č. 1 této smlouvy, a to ve výši a za podmínek stanovených v zákoně o veřejných zakázkách.
- 4.6. Vícepráce a méněpráce a způsob jejich prokazování
- a) Vyskytnou-li se při provádění díla vícepráce nebo méněpráce, je zhotovitel povinen provést jejich přesný soupis včetně jejich ocenění a tento soupis (Změnový list s pořadovým číslem změny) předložit technickému dozoru a objednateli k odsouhlasení; v případě víceprací před jejich provedením.
 - b) Vícepráce budou oceněny takto: na základě písemného soupisu víceprací, odsouhlaseného technickým dozorem a oběma smluvními stranami, doplní zhotovitel prioritně jednotkové ceny položek podle smluvního rozpočtu; pokud v nich práce a dodávky tvořící vícepráce nebudou obsaženy, použije zhotovitel položky podle již v rozpočtu použité cenové soustavy s aktuální cenovou úrovní; pokud se položka změny v rozpočtu stavebních prací nenachází ve smluvním rozpočtu a není možné použít položku z již v rozpočtu použité cenové soustavy nejbližší podobnou, bude použita individuální kalkulace ceny a její výpočet bude věcně a technicky zdůvodněn.
 - c) Méněpráce budou oceněny takto: do písemného soupisu méněprací, odsouhlaseného technickým dozorem a oběma smluvními stranami, doplní zhotovitel skutečné množství měrných jednotek



s jednotkovými cenami podle položkového výkazu výměr z předložené nabídky a stanoví tak skutečný rozsah a cenu provedených prací.

- 4.7. Objednatel je povinen vyjádřit se k návrhu zhotovitele nejpozději do 5-ti dnů ode dne předložení návrhu zhotovitele.

5. Platební podmínky

- 5.1. Fakturace bude prováděna 1x měsíčně na základě skutečně provedených a převzatých prací, jejichž soupis bude tvořit přílohu faktury. **Jednotlivé SO budou fakturovány odděleně.** Datem zdanitelného plnění bude vždy poslední den příslušného měsíce. **V případě financování z prostředků SFDI budou faktury označeny logem SFDI dle předepsaných pravidel.**
- 5.2. Pozastávka bude činit u každé faktury 5 % z fakturované částky včetně DPH. Celá pozastávka bude pak uvolněna na základě písemné žádosti zhotovitele po převzetí díla jako celku a odstranění příp. drobných vad a nedodělků zjištěných nejpozději při závěrečné kontrolní prohlídce, a to do 15 kalendářních dnů. Zhotovitel má možnost nahradit uvedené zádržné bankovní zárukou.
- 5.3. Lhůta splatnosti faktur činí 30 kalendářních dnů ode dne jejich doručení objednateli. Platby budou probíhat výhradně v Kč a rovněž veškeré cenové údaje budou v této měně. Konečná faktura musí obsahovat soupis všech faktur vystavených od zahájení stavby.
- 5.4. Faktura bude vystavena v souladu s přísl. ustanoveními zákona č. 235/2004 Sb., v platném znění do 3 dnů po převzetí prací. Nebude-li obsahovat obvyklé a podstatné náležitosti, je objednatel oprávněn vrátit ji zhotoviteli k doplnění. V takovém případě přestává běžet původní lhůta splatnosti a nová lhůta započne běžet doručením opravené faktury objednateli.
- 5.5. Daňové doklady musí zhotovitel objednateli doložit k zaplacení nejpozději do 10. kalendářního dne v měsíci následujícím po měsíci, ve kterém byly fakturované práce provedeny, a to do podatelny objednatele, která převzetí daňového dokladu rovněž potvrdí.

6. Provádění díla

- 6.1. Zhotovitel prohlašuje, že se důkladně seznámil s projektovou dokumentací pro provádění stavby a že bude při přípravě i při provádění prací postupovat podle ní.
- 6.2. Zhotovitel je povinen provést dílo na svůj náklad a nebezpečí a je oprávněn provést je ještě před stanovenou dobou.
- 6.3. Zhotovitel je povinen seznámit se po převzetí staveniště s rozmístěním a trasou podzemních vedení na staveništi dle PD a tyto buď vhodným způsobem přeložit nebo chránit, aby v průběhu provádění díla nedošlo k jejich poškození.
- 6.4. Zhotovitel je povinen staveniště zabezpečit proti vstupu nepovolaných osob a zajistit dodržování všech předpisů v oblasti bezpečnosti práce a požární ochrany i v případě mimořádných událostí. Všechny osoby, které se na plnění smlouvy podílejí (bez ohledu na to, zda budou činnosti prováděny zhotovitelem či jeho poddodavateli), budou řádně proškoleny z problematiky BOZP a vybaveny osobními ochrannými pracovními prostředky přiměřeně k činnosti, kterou vykonávají.
- 6.5. Při předání staveniště bude vybranému zhotoviteli zároveň předáno pravomocné stavební povolení na předmětnou stavbu a 2 paré předmětné projektové dokumentace. Náklady spojené se zařízením a následnou likvidací staveniště nese zhotovitel včetně úklidu a uvedení do původního stavu prostor, jejichž úpravy nejsou součástí předmětu plnění této zakázky, ale budou stavbou dotčeny.
- 6.6. Náklady na energie, náklady na vytýčení stavby a veškerých inženýrských sítí dle podkladů předaných objednatelem, geodetické práce, veškerou dopravu, skládku, případně mezideponii materiálu, a to i vytěženého, včetně likvidace veškerých odpadů, jsou zahrnuty v nabídkové ceně. Vlastní realizaci stavby bude zhotovitel řešit tak, aby neměla nepříznivý dopad na životní prostředí



a okolí stavby.

- 6.7. Ode dne převzetí staveniště je zhotovitel povinen vést stavební deník v souladu s platným stavebním zákonem a jeho prováděcími předpisy. Investor a TDS jsou oprávněni záznamy v deníku sledovat a připojovat k nim své stanovisko.
- 6.8. S odfrézovaným živičným materiálem bude naloženo v souladu s platnou vyhláškou č. 130/2019Sb., o kritériích, při jejichž splnění je asfaltová směs vedlejším produktem nebo přestává být odpadem a na základě výsledků zkoušek vyhotovených akreditovanou zkušební laboratoří v souladu s touto vyhláškou.
- 6.9. Realizace díla bude probíhat za částečné uzavírky komunikace v místě stavby, doprava bude svedena do jednoho jízdního pruhu a řízena kyvadlově pomocí SSZ. Orientační návrh DIO je obsažen v PD, finální podobu a způsob provedení projedná zhotovitel.
- 6.10. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věcí převzatých od objednatele nebo pokynů daných mu objednatelem k provedení díla, jestliže zhotovitel mohl tuto nevhodnost zjistit při vynaložení odborné péče.
- 6.11. Dále je zhotovitel povinen upozornit objednatele na nepředpokládané skutečnosti a skryté překážky, které mohou mít vliv na další průběh stavby nebo znemožňují provedení díla dohodnutým způsobem a byly zjištěny v průběhu stavby.
- 6.12. Objednatel si vyhrazuje právo organizovat kontrolní dny a jejich četnost určeným zástupcem objednatele v závislosti na průběhu stavebních prací.
- 6.13. Objednatel si vyhrazuje právo zkontrolovat předmět díla při jeho provádění ve stupni před zakrytím jednotlivých konstrukčních vrstev. Zhotovitel je povinen pozvat jej na provedení kontroly s 3denním předstihem a je povinen zabezpečit účast svých pracovníků při kontrole a prověřování svých dodávek a prací, které provádí oprávněný zástupce objednatele a učinit neprodleně opatření k odstranění příp. zjištěných závad.
- 6.14. Na vyzvání objednatele, nejpozději však v termínu předání a převzetí díla doloží zhotovitel soubor certifikátů rozhodujících materiálů užitých k vybudování díla. Na vyžádání objednatele, technického či autorského dozoru je zhotovitel povinen předložit kdykoliv v průběhu provádění prací příslušné certifikáty, technické listy a technologické postupy stanovené výrobcem pro jednotlivé materiály a výrobky. V případě nepředložení těchto dokumentů má technický dozor právo práce na díle pozastavit až do doby předložení dokumentů, aniž by zhotoviteli vznikl nárok na prodloužení termínu dokončení díla.
- 6.15. Zhotovitel je povinen písemně oznámit objednateli nebo jeho zástupci ve věcech technických nejpozději 15 kalendářních dnů předem, kdy bude stavba připravena k předání. Objednatel je pak povinen nejpozději do 3 pracovních dnů od termínu stanoveného zhotovitelem zahájit přijímací řízení a rádně v něm pokračovat.
- 6.16. Předání stavby proběhne fyzickým převzetím pověřeným pracovníkem objednatele – TDS – uvedeným ve smlouvě o dílo. Při přijímacím řízení je zhotovitel povinen předložit doklady potřebné k uvedení stavby do režimu předčasného užívání a vyžadované příslušným správním orgánem. Předání stavby proběhne protokolárně zápisem, v jehož závěru objednatel prohlásí, zda stavbu přijímá nebo nepřijímá, a pokud ne, z jakých důvodů. Drobné vady, popřípadě nedodělky nebránící užívání a postupu dalších prací nebudou důvodem nepřevzetí stavby a uplatnění sankcí. Termín pro jejich odstranění je stanoven nejpozději na den kompletního dokončení díla. (viz bod SoD 3.6.)
- 6.17. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným zhotovením a předáním objednateli bez vad a nedodělků. Nejpozději při termínu předání díla jako celku zhotovitel dodá ve 2 vyhotoveních závěrečnou zprávu zhotovitele obsahující výsledky zkoušek, kontrol a měření, stanovených v příslušných technologických postupech a KZP, kopii stavebního deníku, rozhodnutí správních orgánů vydaných v průběhu stavby a další doklady dle čl. 3.6 této smlouvy. O předání a převzetí díla jsou zhotovitel a objednatel povinni sepsat protokol, v jehož závěru objednatel prohlásí, zda dílo přijímá nebo nepřijímá, a pokud ne, z jakých důvodů.



- 6.18. Zhotovitel je povinen se zúčastnit řízení o předčasném užívání stavby a závěrečné kontrolní prohlídky, pokud jej přizve stavební úřad. V případě, že se zhotovitel přes řádné pozvání nedostaví, nese veškeré náklady na opakovanou závěrečnou kontrolní prohlídku.
- 6.19. Zařízení staveniště bude vyklizeno nejpozději do 5 kalendářních dnů od předání a převzetí stavby (datum uvedené na předávacím protokolu). Vyklizení staveniště bude písemně odsouhlaseno pověřeným zástupcem objednatele.
- 6.20. **Spolu s objednatelem na stavbě finančně spolupodílí i Obec Žár**, jejíž zástupci budou zváni na kontrolní dny a budou účastni na předání staveniště a převzetí dokončené stavby. Po dokončení obdrží Obec Žár jedno paré dokumentace skutečného provedení. Případné změnové listy budou podle potřeby odsouhlaseny rovněž oběma investory.

7. Záruční podmínky a odpovědnost za škodu

- 7.1. Zhotovitel poskytuje na uvedené dílo záruku v délce **60 měsíců** na celý předmět plnění. Po tuto dobu odpovídá za vady, které objednatel zjistil a které včas reklamoval. Záruční lhůta začíná plynout ode dne předání a převzetí stavby.
- 7.2. Reklamaci lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamace odeslaná objednatelem v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.
- 7.3. Objednatel je povinen vady písemně reklamovat u zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. V reklamaci musí být vady popsány a uvedeno, jak se projevují.
- 7.4. Zhotovitel je povinen nejpozději do 5 kalendářních dnů (není-li objednatelem v nahlášení závady stanoveno jinak) od písemného nahlášení reklamované závady nastoupit k odstranění reklamačních vad a nejpozději do uplynutí lhůty odsouhlasené oprávněnými zástupci obou stran vady odstranit.
- 7.5. V případě, že zhotovitel nenastoupí k odstranění záručních vad zjištěných a uplatněných objednatelem v souladu se smlouvou o dílo, případně pokud je neodstraní v oboustranně dohodnutém termínu, má objednatel právo zadat odstranění takovýchto vad třetí straně na náklady zhotovitele. Takto odstraněné vady budou považovány za odstraněné zhotovitelem a zhotovitel ponese dál záruku za celé dílo v plném rozsahu dle této smlouvy, včetně vad odstraněných třetí stranou.
- 7.6. Prokáže-li se ve sporných případech, že objednatel reklamoval neoprávněně, tzn., že jím reklamovaná vada nevznikla vinou zhotovitele a že se na ni nevztahuje záruční lhůta resp., že vadu způsobil nevhodným užíváním díla objednatel apod., je objednatel povinen uhradit zhotoviteli veškeré jemu v souvislosti s odstraněním vady vzniklé náklady.
- 7.7. Zhotovitel odpovídá za škody způsobené předáním neúplných podkladů o staveništi či za škody vyplývající z vady nebo neúplnosti projektu tehdy, pokud je mohl na základě svých odborných znalostí při vynaložení potřebné péče zjistit a objednatele na ně upozornit.
- 7.8. Zhotovitel odpovídá za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze strojů, přístrojů nebo jiných věcí, které zhotovitel použil nebo hodlal použít při provádění díla.
- 7.9. Zhotovitel na sebe přejímá zodpovědnost za škody způsobené všemi účastníky výstavby na zhotovovaném díle po celou dobu výstavby, tzn. do převzetí díla objednatelem bez vad a nedodělků, stejně tak za škody způsobené svou činností objednateli nebo třetí osobě na majetku, tzn., že v případě jakéhokoliv narušení či poškození majetku (např. vjezdů, plotů, objektů, prostranství, inženýrských sítí) je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit.
- 7.10. Povinnost zhotovitele nahradit škodu objednateli nebo třetím osobám a způsob náhrady škody se řídí přísl. ustanoveními občanského zákoníku. Je-li již z povahy prováděného díla zřejmé, že ke škodám může dojít, je zhotovitel povinen s dotčenými osobami předem projednat přiměřenou náhradu.
- 7.11. Zhotovitel je povinen uzavřít pojištění proti škodám způsobeným jeho činností včetně možných škod způsobených ostatními účastníky výstavby, a to ve výši odpovídající možným rizikům ve vztahu



k charakteru stavby a jejímu okolí, a to po celou dobu provádění díla. Příslušnou pojistnou smlouvu je zhotovitel povinen na vyžádání objednateli předložit.

- 7.12. Zhotovitel je rovněž povinen dodržovat ustanovení § 101 odst. 4 a násl. zákona č. 262/2006 Sb., v pl. znění.

8. Sankční ujednání

- 8.1. Zhotovitel je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **0,2 %** z ceny díla za každý i započatý kalendářní den prodlení s předáním stavby bez zásadních vad a nedodělků. (viz bod 6.16. této SoD). Tato smluvní pokuta může být započtena proti pohledávce zhotovitele jednostranným úkonem objednatele.
- 8.2. V případě, že zhotovitel nepřevzme staveniště v termínu dle bodu 3.1 této SoD, je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu **10 000,- Kč** za každý i započatý kalendářní den prodlení.
- 8.3. Z důvodu nedodržení termínu předání díla jako celku, tzn. dodání veškerých chybějících podkladů a dokladů nutných pro řádné provedení závěrečné kontrolní prohlídky a úspěšné dokončení a finanční vypořádání díla jako celku, je zhotovitel povinen objednateli uhradit smluvní pokutu **5 000,- Kč** za každý i započatý kalendářní den prodlení.
- 8.4. Výše smluvní pokuty účtovaná objednatelem při nedodržení termínu na odstranění vad uvedených v zápisu o předání a převzetí stavby (viz bod 6.16. této SoD) bude **1 000,- Kč** za každou vadu, u níž je zhotovitel v prodlení, a za každý i započatý kalendářní den prodlení.
- 8.5. Výše smluvní pokuty účtovaná objednatelem při nedodržení termínu na odstranění vad uplatněných v záruční době (viz bod 7.4. této SoD), které brání řádnému užívání díla, případně hrozí nebezpečí škody velkého rozsahu (havárie), bude **1 000,- Kč** za každou vadu, u níž je zhotovitel v prodlení, a za každý i započatý kalendářní den prodlení.
- 8.6. Smluvní pokuty budou objednatelem vyúčtovány samostatnými fakturami.
- 8.7. Nebude-li faktura uhrazena ve lhůtě splatnosti, je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli úrok z prodlení ve výši **0,05 % z fakturované částky** za každý i započatý den prodlení.
- 8.8. Úhradou smluvních pokut dle předchozích ustanovení není dotčeno právo objednatele na náhradu škody.

9. Ostatní ujednání

- 9.1. V případě financování stavby z prostředků SFDI je zhotovitel povinen dodržovat pravidla publicity dle aktuálního znění Pravidel pro poskytování finančních prostředků z rozpočtu Státního fondu dopravní infrastruktury na financování silnic II. a III. třídy ve vlastnictví krajů. Jde především o uvádění loga a informace o spolufinancování na všechny dokumenty a písemnosti, kde se jedná o použití finančních prostředků z rozpočtu SFDI. Pravidla i logo včetně manuálu jeho používání jsou ke stažení na www.sfdi.cz. Úhradou smluvních pokut dle předchozích ustanovení není dotčeno právo objednatele na náhradu škody.
- 9.2. Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy o dílo, pokud je z nečinnosti zhotovitele objektivně zřejmé, že dílo neprovede řádně a včas. Předtím, než od smlouvy odstoupí, vyrozumí zhotovitele písemně o tomto svém záměru a zároveň mu stanoví lhůtu pro zjednání nápravy. Pokud i v této lhůtě bude zhotovitel nečinný, je objednatel oprávněn bez dalšího od smlouvy odstoupit. Tím není dotčeno právo objednatele na náhradu vzniklé škody.
- 9.3. Zhotovitel se zavazuje zajistit důstojné pracovní podmínky pro všechny osoby (vlastní pracovníky i pracovníky poddodavatelů), které se budou podílet na plnění smlouvy o dílo, tzn. zajistit dodržování veškerých právních předpisů, zejména pak pracovněprávních (odměňování, placené přesčasy, délka pracovní doby, doba odpočinku mezi směnami atd.), dále předpisů týkajících se oblasti



zaměstnanosti a bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, tj. zejména zákona č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů, a zákona č. 262/2006 Sb., zákoníku práce, v pl. znění. Také se zhotovitel zavazuje zajistit, že všechny výše uvedené osoby jsou vedeny v příslušných registrech, jako například v registru pojištěnců ČSSZ, a mají příslušná povolení k pobytu v ČR.

- 9.4. V případě, že zhotovitel/jeho poddodavatel bude v rámci řízení zahájeného orgánem veřejné moci pravomocně uznán vinným ze spáchání přestupku, správního deliktu či jiného protiprávního jednání v souvislosti s bodem 9.3. této smlouvy, je zhotovitel povinen přijmout nápravná opatření a o těch, včetně jejich realizace, písemně informovat objednatele v přiměřené lhůtě stanovené po dohodě s objednatelem. Skutečnost, že bude zhotovitel/ jeho poddodavatel uznán vinným z důvodu uvedeného výše v tomto bodě smlouvy, rovněž zakládá objednateli právo na odstoupení od smlouvy o dílo.
- 9.5. Technický dozor stavebníka bude provádět osoba, která bude objednatelem vybraná v rámci veřejné zakázky malého rozsahu na tuto činnost, bude nepropojená s dodavatelem a do této smlouvy bude doplněna před jejím podpisem.
- 9.6. Smluvní strany si sjednávají **rozvazovací podmínku** ve smyslu ustanovení § 548 a násl. občanského zákoníku **vedoucí k neplatnosti této smlouvy** od samého počátku pro případ, že objednateli nebude přidělena finanční podpora z prostředků SFDI.

10. Závěrečná ustanovení

- 10.1. Tuto smlouvu lze měnit pouze písemným oboustranně potvrzeným a vzestupně číslovaným ujednáním výslovně nazvaným "Dodatek č. ... ke smlouvě o dílo č. ... „. Jiné zápisy, protokoly apod. se za změnu smlouvy nepovažují. Jakákoli změna závazku ze smlouvy bude provedena v souladu s ust. § 222 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.
- 10.2. Obě smluvní strany berou na vědomí, že zadávací dokumentace objednatele č. 27/VZ/2022 a nabídka zhotovitele ze dne 5.5.2022 jsou nedílnou součástí této smlouvy.
- 10.3. Osobní údaje poskytnuté zhotovitelem jsou nezbytné pro uzavření smlouvy o dílo a jejich případných dodatků dle čl. 6 odst. 1 písm. b) obecného nařízení o ochraně osobních údajů (GDPR) a jejich správcem se stává Správa a údržba silnic Jihočeského kraje. Údaje budou správcem uchovávány v souladu se Spisovým a skartačním řádem. Zhotovitel má právo požádat správce o přístup ke svým osobním údajům, jejich opravu nebo výmaz, popř. omezení zpracování a vznést námitku proti zpracování. Tyto požadavky budou vždy řádně posouzeny a vypořádány v souladu s příslušnými ustanoveními obecného nařízení o ochraně osobních údajů. Svá práva uvedená v předchozí větě může zhotovitel uplatňovat prostřednictvím pověřence pro ochranu osobních údajů Správy a údržby silnic Jihočeského kraje – [redacted] tel. 387021031). V případě, že se bude zhotovitel cítit poškozen na svých právech, má právo podat stížnost u Úřadu pro ochranu osobních údajů.
- 10.4. Smluvní strany berou na vědomí, že tato smlouva včetně jejích dodatků bude uveřejněna v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů. Zhotovitel prohlašuje, že tato smlouva neobsahuje údaje, které tvoří předmět jeho obchodního tajemství podle § 504 občanského zákoníku.
- 10.5. Smluvní strany se dohodly na tom, že uveřejnění v registru smluv provede objednatel.
- 10.6. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oprávněných zástupců obou smluvních stran a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv.
- 10.7. Nastanou-li u některé ze smluvních stran skutečnosti bránící řádnému plnění této smlouvy o dílo, je povinna to ihned bez zbytečného odkladu oznámit druhé straně a vyvolat jednání zástupců oprávněných k podpisu smlouvy.
- 10.8. Obě strany prohlašují, že došlo k dohodě o celém rozsahu této smlouvy o dílo.



10.9. Ve všech případech, které neřeší ujednání obsažená v této smlouvě, platí příslušná ustanovení občanského zákoníku.

10.10. Tato smlouva o dílo je sepsána ve čtyřech (4) stejnopisech s platností originálu, z nichž každá ze smluvních stran obdrží po dvou (2) vyhotoveních včetně příloh.

10.11. Nedílnou součástí této SoD jsou přílohy:

- příloha č. 1 – Oceněný soupis prací z nabídky zhotovitele ze dne 5.5.2022
- příloha č. 2 – Závazný časový harmonogram stavebních prací
- příloha č. 3 – Kontrolní a zkušební plán

Za objednatele:

České Budějovice dne: 16. 06. 2022

[redacted]
[redacted]
[redacted]
Ing. Andrea Jankovcová
ředitelka organizace
Správa a údržba silnic Jihočeského kraje

Za zhotovitele:

Cheb, dne: 14.6.2022

[redacted]
[redacted]
Petr Stůdřar⁴⁵⁴
předseda představenstva
ALGON, a.s.


ZKONTROLOVALA

ZKONTROLOVALA

Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní
infrastruktury



KONTROLNÍ A ZKUŠEBNÍ PLÁN (KZP)

Název stavby:	Rekonstrukce opěrné zdi na silnici II/156 Žár
Konstrukční části:	Pokládka asfaltových vrstev
Místo stavby:	Obec Žár, podél sil. II/156 a III/15613 – SO 101.1 a SO 101.2
Objednatel:	Správa údržba silnic Jihočeského kraje, p.o., Nemanická 2133, 370 00 České Budějovice
Projektant:	ZESA s.r.o., L.B.Schneidera 414/2, 370 01 České Budějovice
Zhotovitel:	ALGON, a.s., provozovna Tršnická 3, 350 02 Cheb
Vypracoval/podpis:	
Schválil TDI/podpis:	
Schválil KOO BOZP/podpis:	
Datum schválení:	
Účinnost od:	dnem schválení KZP

KONTROLNÍ A ZKUŠEBNÍ PLÁN


Technologický proces:

Podkladní, ložní a ohrubná asfaltová vrstva

Stavba: Rekonstrukce opěrné zdi na silnici II/156 Žár

P.č.	Druh kontroly	Kontrolovaná vlastnost / norma / předpis	Požadovaný parametr	Požadovaná četnost	Počet měrných jednotek	Požadovaný počet zkoušek	Zodpovídá / provádí / kontroluje
Dokladová část / průkazní zkoušky							
1.	vstupní kontrola materiálů	identifikace dodaného zboží, převzetí dokladů	POV, certifikát SŘV aj.	každý druh směsi	1 x každá směs	1	MK / dodavatel směsi / TDI
Kontrolní zkoušky							
2.	ACP 16 S 50/70 tl. 60 mm	rozběr směsi	TKP kap. 7 ČSN 73 6121	1 x 2 000 t, min.1 x směna u finišeru	18 t	1	SV / ZL / TDI
3.	ACL 16 S 50/70 tl.. 50 mm	rozběr směsi	TKP kap. 7 ČSN 73 6121	1 x 2 000 t, min.1 x směna u finišeru	14 t	1	SV / ZL / TDI
4.	ACO 11 S tl. 40 mm	rozběr směsi	TKP kap. 7 ČSN 73 6121	1 x 2 000 t, min.1 x směna u finišeru	12 t	1	SV / ZL / TDI

KONTROLNÍ A ZKUŠEBNÍ PLÁN (KZP)

Název stavby:	Rekonstrukce opěrné zdi na silnici II/156 Žár
Stavební objekt:	SO 201 Opěrná zeď
Konstrukční části:	Gabionová konstrukce
Místo stavby:	Obec Žár, podél sil. II/156 a III/15613
Objednatel:	Správa údržba silnic Jihočeského kraje, p.o., Nemanická 2133, 370 00 České Budějovice
Projektant:	ZESA s.r.o., L.B.Schneidera 414/2, 370 01 České Budějovice
Zhotovitel:	ALGON, a.s., provozovna Tršnická 3, 350 02 Cheb
Vypracoval/podpis:	
Schválil TDI/podpis:	
Schválil KOO BOZP/podpis:	
Datum schválení:	
Účinnost od:	dnem schválení KZP

KONTROLNÍ A ZKUŠEBNÍ PLÁN

Technologický proces:

Drcené kamenivo, gabionové konstrukce + spojovací materiál, potrubí, chráničky aj.

Stavba:

Rekonstrukce opěrné zdi na silnici III/156 Žár

Druh kontroly:

Dokladová část

P.č.	Druh kontroly	Kontrolovaná vlastnost	Požadovaný parametr	Požadovaná četnost	Počet měrných jednotek	Požadovaný počet zkoušek	Zodpovídá / provádí / kontroluje
1.	vstupní kontrola materiálů a prvků zabudovaných v SO	identifikace dodaného zboží, převzetí dokladů	prohlášení o vlastnostech, prohlášení o shodě, výrobní certifikáty, certifikát SŘV aj.	každý druh materiálu	1 x každý materiál, prvek	dle skutečnosti	SV / MK / TDI
2.	vizuální kontrola	kontrola dodávek materiálů	-	každý druh materiálu	1 x každý materiál, výrobek	-	SV / SV / TDI

KONTROLNÍ A ZKUŠEBNÍ PLÁN

Technologický proces:

Základová spára (drcené kamenivo)

 Stavba: **Rekonstrukce opěrné zdi na silnici II/156 Žár**

Druh kontroly:

kontrolní a převímací zkoušky

p.č.	Druh kontroly	Kontrolovaná vlastnost	Požadovaný parametr	Požadovaná četnost / norma, předpis pro zkoušení	Počet měrných jednotek	Požadovaný počet zkoušek	Zodpovídá / provádí / kontroluje	Skutečně provedeno V / N
1.	Základová spára	míra zhutnění	$E_{def,2} \geq 20 \text{ MPa}$ $E_{def,2} / E_{def,1} \leq 2,5$	1 na 1 000 m ²	108 m ²	1	SV / ZL / TDI	
2.		kvalita základové spáry (posouzení celkového stavu TDI se zápisem do SD)	-	v celé ploše základové spáry	108 m ²	-	SV / TDI	

KONTROLNÍ A ZKUŠEBNÍ PLÁN

 Technologický proces: **Gabionová konstrukce**

 Stavba: **Rekonstrukce opěrné zdi na silnici II/156 Žár**

 Druh kontroly: **přejímací zkoušky**

p.č.	Druh kontroly	Kontrolovaná vlastnost	Požadovaný parametr	Požadovaná četnost / norma, předpis pro zkoušení	Počet měrných jednotek	Požadovaný počet zkoušek	Zodpovídá / provádí / kontroluje	Skutečně provedeno V / N
3	Gabionová konstrukce (kontrola kamene,	vhodnost kamene pro výplň gabionu*	-	průběžně (TKP kap.30)	70 m ³	-	SV / SV / TDI	
4	drátu) Pozn.: materiály sítě a spojovacích prvků – spon, spirál jsou shodných mechanických vlastností, tj. zkoušky drátu jsou společné	nasákavost kamene (dle ČSN EN 13383-2, kap.8)	≤ 1,3 % hm.**	1 x 1 000 m ³	70 m ³	1	SV / ZL výrobce nebo AZL/ TDI	
5		objemová sypná setřesená hmotnost (dle ČSN EN 13383-2, kap.8)	≥ 1 500 kg/m ³	1 x 1 000 m ³	70 m ³	1	SV / ZL výrobce nebo AZL/ TDI	
6		tahová pevnost sítě (dle ČSN EN 10002-1)	min. 40 kN/m	1 x 5 000 m ² sítě	95 m ²	1	MK / ZL výrobce nebo AZL/ TDI	

p.č.	Druh kontroly	Kontrolovaná vlastnost	Požadovaný parametr	Požadovaná četnost / norma, předpis pro zkoušení	Počet měrných jednotek	Požadovaný počet zkoušek	Zodpovídá / provádí / kontroluje	Skutečně provedeno V / N
7	Gabionová konstrukce – zásyp za rubem zdi	míra zhutnění jednotlivých vrstev zásypu zárubních zdí LDD (rázový modul deformace) (v tloušťkách max. 0,3 m)	M_{vd} min. 15 MPa	každá vrstva zásypu	90 m ³	na každé vrstvě min. 2	SV / ZL / TDI	
8	Hotová gabionová konstrukce	přípustné odchylky gabionové konstrukce	líce gabionové konstrukce nesmí vykazovat nadměrné deformace, potrhání sítě, vypadávání kamenů	TKP kap.30	-	dle skutečnosti	SV / SV / TDI	
9		rovinatost líce gabionové konstrukce (4 m latí)	max. prohlubeň 100 mm	TKP kap.30	-	dle skutečnosti	SV / SV / TDI	

VYSVĚTLIVKY:

TDI – technický dozor investora MK – manažer kvality SV – stavbyvedoucí ZL – zkušební laboratoř AZL – akreditovaná zkušební laboratoř

* pro účely opěrné konstrukce je nutné použít kámen čistý, bez příměsí jemnozrnné zeminy

** v případě nesplnění požadavku je rozhodující pro použití kamene splnění požadavku na odolnost proti zmrázování a rozmrazování

Aspe

Firma: ZESA

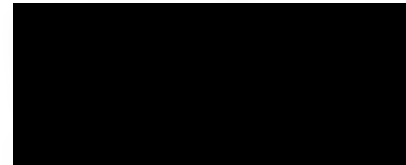
Soupis objektů s DPH

Stavba: 20/27 SUS+Obec - Rekonstrukce opěrné zdi na sil. II/156 - Zár
Varianta: ZR - Základní řešení

Odbytová cena: 2 704 455,98
OC+DPH: 3 272 391,74

Sazba 1 0
Sazba 2 15
Sazba 3 21

Objekt	Popis	OC	DPH	OC+DPH
SO 101.2	Sílnice II/156 a III/15613			
SO 102	Zřízení odrazny brouček			
SO 193.2	Trvalé dopravní značení			
01	Smluvní požadavky			
02	Požadavky objednatel			
SO 101.1	Sílnice II/156 a III/15613			
SO 182	Dopravně inženýrská opatření			
SO 193.1	Trvalé dopravní značení			
SO 201	Opěrná zídka			



Aspe

Firma: ZESA

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba

20/27 SUS+Obec

Rekonstrukce opěrné zdi na sil. II/156 - Zár

číslo a název SO

Obec Zár

Rekonstrukce opěrné zdi na sil. II/156 - Zár

číslo a název rozpočtu:

SO 101.2

Silnice II/156 a III/15613

Por. č. pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
						jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
		2	Základy				
1	21362		DRENAŽNÍ VRSTVY Z GEOSITÉ geokompozit - skelná mříž 32=32,000 [A]	M2	32,000		
		2	Základy				
		5	Komunikace				
2	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTERKODRTI TL. DO 150MM SDA vozovka 32=32,000 [C]	M2	32,000		
3	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTERKODRTI TL. DO 200MM SDA 32=32,000 [A]	M2	32,000		
4	572121		INFILTRAČNÍ POSTRIK ASFALTOVÝ DO 1,0KG/M2 0,7 kg/m2 30=30,000 [A]	M2	30,000		
5	572211		SPOJOVACÍ POSTRIK Z ASFALTU DO 0,5KG/M2 0,4 kg/m2 30=30,000 [A] 0,5 kg/m2 30=30,000 [B] Celkem: A+B=60,000 [C]	M2	60,000		
6	574A34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNE VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM 30=30,000 [A]	M2	30,000		
7	574C46		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 50MM 30=30,000 [A]	M2	30,000		
8	574E56		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 60MM 30=30,000 [A]	M2	30,000		
		5	Komunikace				
		91	Doplňující konstrukce a práce				
9	919113		REZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 150MM 15=15,000 [A]	M	15,000		
		91	Doplňující konstrukce a práce				
		93	Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb				
10	931323		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZALIVKOU MODIFIK PRŮR DO 300MM2 15=15,000 [A]	M	15,000		
		93	Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb				
			Celkem				
Ostatní ve výkazu nespecifikované práce							
			Vícepráce				
			Vícepráce celkem				
			Méněpráce				
			Méněpráce celkem				
			Celkem				
			Celkem				

Aspe

Firma: ZESA
Příloha k formuláři pro ocenění nabídkyStavba 20/27 SUS+Obec Rekonstrukce opěrné zdi na sil. II/156 - Zár
číslo a název SO Obec Zár Rekonstrukce opěrné zdi na sil. II/156 - Zár
číslo a název rozpočtu: SO 102 Zvýšený odrazný proužek

Poř. č. pol.	Kod položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
						jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
		01	Smluvní požadavky				
1	014102	1	POPLATKY ZA SKLADKU asfaltové vrstvy předpoklad NO 8*2,4=19,200 [A]	T	19,200		
2	014102	2	POPLATKY ZA SKLADKU nestmelené vrstvy (10,24+13,275)*1,8=42,327 [A]	T	42,327		
		01	Smluvní požadavky				
		1	Zemní práce				
3	113138		ODSTRANĚNÍ KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM, ODVOZ DO 20KM předpoklad NO v tl. 120 mm 32*0,12=3,840 [A] PM v l. 130 mm 32*0,13=4,160 [B] Celkem: A+B=8,000 [C]	M3	8,000		
4	11313B		ODSTRANĚNÍ KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM - DOPRAVA předpoklad NO příplatek za dalších 10 km 10*8*2,4=192,000 [A]	tkm	192,000		
5	113328		ODSTRANĚNÍ PODKL. ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL., ODVOZ DO 20KM v tl. 320 mm 32*0,32=10,240 [A]	M3	10,240		
6	123738		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I, ODVOZ DO 20KM v tl. 590 mm 1,5*15*0,59=13,275 [A]	M3	13,275		
7	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮV NA SKLADKY BEZ ZHUTNĚNÍ odkopávky 13,275=13,275 [A]	M3	13,275		
8	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I pláň a parapláň 54=54,000 [A]	M2	54,000		
		1	Zemní práce				
		5	Komunikace				
9	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM SDA zvýšený odrazný proužek 54=54,000 [B]	M2	54,000		
10	582611		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZAMKEM SEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	45,000		
		5	Komunikace				
		91	Doplňující konstrukce a práce				
11	917224		SILNIČNÍ A CHODNIKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	M	50,000		
		91	Doplňující konstrukce a práce				
C e l k e m							

Ostatní ve výkazu nespecifikované práce

Vícepráce
Vícepráce celkem
Méněpráce
Méněpráce celkem
Celkem
Celkem

Aspe

Firma: ZESA

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba

20/27 SUS+Obec

Rekonstrukce opěrné zdi na sil. II/156 - Zár

číslo a název SO

Obec Zár

Rekonstrukce opěrné zdi na sil. II/156 - Zár

číslo a název rozpočtu:

SO 193.2

Trvalé dopravní značení

Př. č. pol.	Kod položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
						jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
		91	Doplňující konstrukce a práce				
1	915111		VODOROVNE DOPRAVNI ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLADKA V4 š. 0,25 15*0,25=3,750 [A]	M2	3,750		
		91	Doplňující konstrukce a práce				
			C e l k e m				
Ostatní ve výkazu nespecifikované práce							
			Vícepráce				
			Vícepráce celkem				
			Méněpráce				
			Méněpráce celkem				
			Celkem				
			Celkem				

Aspe

Firma: ZESA
Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba 20/27 SUS+Obec Rekonstrukce opěrné zdi na sil. II/156 - Zár
číslo a název SO SUSJčk Rekonstrukce opěrné zdi na sil. II/156 - Zár
číslo a název rozpočtu: 01 Smluvní požadavky

Poř. č. pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
						jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
		01	Smluvní požadavky				
1	014102	1	POPLATKY ZA SKLADKU asfaltové vrstvy předpoklad NO 31*2,4=74,400 [A]	T	74,400		
2	014102	2	POPLATKY ZA SKLADKU nestmelené vrstvy (39,56+233,675+30,36+30)*1,8=600,471 [A]	T	600,471		
3	014102	3	POPLATKY ZA SKLADKU beton 4,8*0,06*2,2=0,634 [A]	T	0,634		
		01	Smluvní požadavky				
			C e l k e m				
Ostatní ve výkazu nespecifikované práce			Vícepráce				
			Vícepráce celkem				
			Méněpráce				
			Méněpráce celkem				
			Celkem				

Aspe

Firma: ZESA

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba
číslo a název SO
číslo a název rozpočtu:20/27 SUS+Obec
SUSJčk
02Rekonstrukce opěrné zdi na sil. II/156 - Zár
Rekonstrukce opěrné zdi na sil. II/156 - Zár
Požadavky objednatele

Poř. č. pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
						jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
		02	Požadavky objednatele				
1	02520		ZKOUŠENÍ MATERIÁLŮ NEZAVISLOU ZKŮŠEBNOU	KPL	1,000		
2	02610		ZKOUŠENÍ KONSTRUKCI A PRACÍ ZKŮŠEBNOU ZHOTOVITELE sondy před zahájením výkopových prací	KČ	1,000		
3	02730		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠTĚ OCHRANU INŽENYRSKÝCH SÍTÍ se souhlasem investora	KPL	1,000		
4	02821		PRŮZKUMNÉ PRÁCE ARCHEOLOGICKÉ NA POVRCHU	KPL	1,000		
5	02851		PRŮZKUMNÉ PRÁCE DIAGNOSTIKY KONSTRUKCI NA POVRCHU Pasportizace objektů a pozemků před a po stavbě vč. vyhotovení fotodokumentace s potvrzením vlastníka	KPL	1,000		
6	02910		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘICSKÁ MĚŘENÍ Skutečné provedení stavby	KPL	1,000		
7	02911		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ -geodetické vytyčení stavby -vytyčení sítí -geodetické práce během stavby	KČ	1,000		
8	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS vyhotovení RDS SO 201 + zajištění stavební jámy	KČ	1,000		
9	02944		OSTATNÍ POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby (5 paré tištěné + CD) vč. fotodokumentace průběhu stavby a dokončené stavby	KČ	1,000		
10	02945		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN 15 vyhotovení geometrického plánu	KPL	1,000		
11	02960		OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR Geotechnický dozor se souhlasem investora	KPL	1,000		
12	03100		ZÁŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ Zařízení staveniště a opatření BOZP - zábrany z pásy, tabulky se zákazem vstupu - plotové dílce - tabulky zakazující vjezd vozidel -zajištění ohlášení všech staveb ZS dle §104 odst. (2) zákona č. 183/2006 Sb. -příprava a oplocení území pro objekty ZS -vlastní vybudování objektů ZS včetně zajištění místnosti pro TDI -zřízení přípojek energií k objektům ZS včetně měřicích odběrných míst -náklady na vybavení objektů ZS -náklady na energie spotřebované během realizace stavby -náklady na údržbu, úklid a opravy v objektech ZS -zajištění ostrahy stavby a staveniště po dobu realizace stavby -zřízení dočasných komunikací, sjezdů a nájездů -zajištění ochrany zeleně v prostoru staveniště dle přísl. normy -provedení takových opatření, aby nebyly překročeny limity prašnosti a hlučnosti dané vyhláškou -odstranění objektů ZS včetně přípojek energií a dočasných komunikací a jejich likvidace -úklid a úprava povrchů po odstranění ZS	KPL	1,000		
		02	Požadavky objednatele				
			Celkem				

Ostatní ve výkazu nespécifikované práce

Vícepráce
Vícepráce celkem
Méněpráce
Méněpráce celkem
Celkem

Celkem

Aspe

Firma: ZESA

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba 20/27 SUS+Obec Rekonstrukce opěrné zdi na sil. II/156 - Zár
 číslo a název SO SUS.Jčk Rekonstrukce opěrné zdi na sil. II/156 - Zár
 číslo a název rozpočtu: SO 101.1 Silnice II/156 a II/15613

Por. č. položky	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
						jednotková	celkem
4	113138	1	Zemní práce ODSTRANĚNÍ KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM předpoklad NO v tl. 120 mm 118*0,12=14,160 [A] PM v L 130 mm 118*0,13=15,340 [B] pro drenáž 15*0,25*0,4=1,500 [C] Celkem: A+B+C=31 000 [D]	M3	31 000		
5	113138		ODSTRANĚNÍ KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM - DOPRAVA	lkm	744 000		
6	11328		ODSTRANĚNÍ PŘÍKOPŮ, ŽLABU A RIGOLU Z PŘÍKOPOVÝCH TVARNIC	M2	4 800		
7	113328		ODSTRANĚNÍ PŘÍKOPŮ, ŽLABU A RIGOLU Z PŘÍKOPOVÝCH TVARNIC stav. žlabovky v křížovce	M2	4 800		
7	113328		ODSTRANĚNÍ PŘÍKOPŮ, ŽLABU A RIGOLU Z PŘÍKOPOVÝCH TVARNIC stav. žlabovky v křížovce	M2	4 800		
7	113328		ODSTRANĚNÍ PŘÍKOPŮ, ŽLABU A RIGOLU Z PŘÍKOPOVÝCH TVARNIC stav. žlabovky v křížovce	M2	4 800		
7	113328		ODSTRANĚNÍ PŘÍKOPŮ, ŽLABU A RIGOLU Z PŘÍKOPOVÝCH TVARNIC stav. žlabovky v křížovce	M2	4 800		
8	123738		ODKOP PRO ŠPŮD ŠTAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I, ODVOZ DO 20KM v tl. 590 mm 82,5*0,59=48,675 [A]	M3	48 675		
9	132738		HLOUBĚNÍ RYH ŠÍŘ DO 2M PAZ I NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 20KM pro přípojku UV (2*18*0,9*1,5=27,000 [B])	M3	27 000		
10	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NASYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ odkopávky 48,675=48,675 [G] 27=27,000 [H] Celkem: G+H=75,675 [I]	M3	75 675		
11	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NASYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ sanace podloží AZ 185*0,5=92,500 [B]	M3	92 500		
12	17481		ZASYP JAM A RYH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ přípojka UV 2*0,9*1,0=1,800 [A]	M3	1 800		
13	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ přípojka UV 2*0,9*0,45=0,810 [B]	M3	0 810		
14	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I pláň a parapláň 200-54=146,000 [A]	M2	146 000		
1		1	Zemní práce				270 461,76
15	21362	2	Základy DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOSITĚ geokompozit - skeině mříž 118=118,000 [A]	M2	118 000		
16	45152	4	Vodorovné konstrukce PODKLADNÍ A VYPLNOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENEHO pod přípojku UV 2*0,9*0,2=0,360 [A]	M3	0 360		
17	56333	5	Komunikace VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTERKODRTI TL. DO 150MM SDA vozovka 128-32=94 000 [A]	M2	94 000		
18	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTERKODRTI TL. DO 200MM SDA 126-32=94 000 [A]	M2	94 000		
19	572121		INFILTRACNÍ POSTRIK ASFALTOVÝ DO 1,0KG/M2 0,7 kg/m2 105-30=75 000 [A]	M2	75 000		
20	572211		SPOJOVACÍ POSTRIK Z ASFALTU DO 0,5KG/M2 0,4 kg/m2 105-30=75 000 [A] 0,5 kg/m2 105-30=75 000 [B] Celkem: A+B=150 000 [C]	M2	150 000		
21	574A34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM 105-30=75 000 [A]	M2	75 000		
22	574C46		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACO 16+, 16S TL. 50MM 105-30=75 000 [A]	M2	75 000		
23	574E56		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 60MM 105-30=75 000 [A]	M2	75 000		
24	87433	8	Potrubi POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM přípojka UV 2=2,000 [A]	M	2 000		
25	894846		SÁCHTY KANALIZAČNÍ PLASTOVÉ D 400MM revizní šachta	KUS	1 000		
26	89712		VPUŠTĚNÍ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ Potrubi	KUS	1 000		
27	919113	91	Doplňující konstrukce a práce ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTŮ VOZOVEK TL DO 150MM 71=71,000 [A]	M	71 000		
28	931323	93	Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb TESNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZALIVKOU MODIFIK PRUR DO 300MM2 71=71 000 [A]	M	71 000		
29	935212	93	PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVARNIC ŠÍŘ DO 800MM DO BETONU TL 100MM Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb	M	8 000		
			C e l k e m				
Ostatní ve výkazu nespecifikované práce			Vícepráce				
			Vícepráce celkem				
			Méněpráce				
			Méněpráce celkem				
			Celkem				
			Celkem				

Aspe

Firma: ZESA

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba

20/27 SUS+Obec
SUSJčk
SO 182Rekonstrukce opěrné zdi na sil. II/156 - Zár
Rekonstrukce opěrné zdi na sil. II/156 - Zár
Dopravné inženýrská opatřeníčíslo a název SO
číslo a název rozpočtu:

Por. č.pól.	Kod položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
						jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
02			Požadavky objednatele				
1	113738		FREZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH BETONOVÝCH, ODVOZ DO 20KM opravy objízdných tras předpoklad odvozu cca 20 km 500*0,04=20,000 [A] Pozn.: se souhlasem investora	M3	20,000		
2	572212		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK ASFALTU DO 0,5KG/M2 opravy objízdných tras Pozn.: se souhlasem investora	M2	500,000		
3	574834		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNE VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 40MM opravy objízdných tras Pozn.: se souhlasem investora	M2	500,000		
02			Požadavky objednatele				
91			Doplnující konstrukce a práce				
4	914162		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZAKLADNÍ VELIKOSTI HLINIKOVÉ FOLIE TR 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM 13=13,000 [A]	KUS	13,000		
5	914163		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZAKLADNÍ VELIKOSTI HLINIKOVÉ FOLIE TR 1 - DEMONTÁŽ 13=13,000 [A]	KUS	13,000		
6	914169		DOPRAV ZNAČKY ZAKL VĚL HLINIK FOLIE TR 1 - NAJEMNĚ předpoklad nájem na 2 měsíce 45*13=585,000 [A]	KSDEN	585,000		
7	916122		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - MONTÁŽ S PŘESUNEM 2=2,000 [A]	KUS	2,000		
8	916123		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - DEMONTÁŽ 2=2,000 [A]	KUS	2,000		
9	916129		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - NAJEMNĚ předpoklad nájem na 45 dní 45*2=90,000 [A]	KSDEN	90,000		
10	916152		SEMAFOROVA PŘENOSNA SOUPRAVA - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	2,000		
11	916153		SEMAFOROVA PŘENOSNA SOUPRAVA - DEMONTÁŽ	KUS	2,000		
12	916159		SEMAFOROVA PŘENOSNA SOUPRAVA - NAJEMNĚ předpoklad nájem na 45 dní 45*2=90,000 [A]	KSDEN	90,000		
13	916312		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FOLIÍ TR 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM 2=2,000 [A]	KUS	2,000		
14	916313		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FOLIÍ TR 1 - DEMONTÁŽ 2=2,000 [A]	KUS	2,000		
15	916319		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 - NAJEMNĚ předpoklad nájem na 45 dní 45*2=90,000 [A]	KSDEN	90,000		
16	916332		SMĚROVACÍ DESKY Z4 JEDNOSTR S FOLIÍ TR 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	10,000		
17	916333		SMĚROVACÍ DESKY Z4 JEDNOSTR S FOLIÍ TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	10,000		
18	916339		SMĚROVACÍ DESKY Z4 - NAJEMNĚ předpoklad nájem na 45 dní 45*10=450,000 [A]	KSDEN	450,000		

91 Doplnující konstrukce a práce

Celkem

Ostatní ve výkazu nespecifikované práce

Vícepráce	
Vícepráce celkem	
Méněpráce	
Méněpráce celkem	
Celkem	
Celkem	

Aspe

Firma: ZESA

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba

20/27 SUS+Obec

Rekonstrukce opěrné zdi na sil. II/156 - Zár

číslo a název SO

SUSJčk

Rekonstrukce opěrné zdi na sil. II/156 - Zár

číslo a název rozpočtu:

SO 193.1

Trvalé dopravní značení

Poř. č. pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
						jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
		91	Doplnující konstrukce a práce				
1	914122		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZAKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FOLIE TR 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM DZ 2=2,000 [A] Dopravní zrcadlo 1=1,000 [B] Celkem: A+B=3,000 [C]	KUS	3,000		
2	914123		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZAKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FOLIE TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	3,000		
3	914913		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK ZABETON DEMONTÁŽ 2*2=4,000 [A]	KUS	4,000		
4	914921		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODAVKA A MONTÁŽ	KUS	2,000		
5	915111		VODOROVNĚ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKE - DODAVKA A POKLADKA V4 š. 0,25 30*0,25=7,500 [A]	M2	7,500		
		91	Doplnující konstrukce a práce				

Celkem

Ostatní ve výkazu nespécifikované práce

Vícepráce
Vícepráce celkem
Méněpráce
Méněpráce celkem
Celkem

Celkem

Aspe

Firma: ZESA

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba

20/27 SUS+Obec

Rekonstrukce opěrné zdi na sil. II/156 - Zár

číslo a název SO

SUSJčk

Rekonstrukce opěrné zdi na sil. II/156 - Zár

číslo a název rozpočtu:

SO 201

Opěrná zidka

Poř. č.pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
						jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
		1	Zemní práce				
1	111204		ODSTRANĚNÍ KŘOVIN S ODVOZEM DO 5KM náletové dřeviny	M2	20,000		
2	121101		SEJMUTI ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 1KM v tl. 200 mm 18=18,000 [A]	M3	18,000		
3	123738		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I. ODVOZ DO 20KM odkop za stáv. zdi 185=185,000 [B]	M3	185,000		
4	125731		VYKOPÁVKY ZE ZEMNIKŮ A SKLADEK TR. I. ODVOZ DO 1KM mezideponie ornice 18=18,000 [A]	M3	18,000		
5	132738		HLOUBENÍ RYH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I. ODVOZ DO 20KM pro dreny 42*0,4*0,2=3,360 [A]	M3	3,360		
6	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPU A NA SKLADKY BEZ ZHUTNĚNÍ odkopávky 185=185,000 [G] z rýh 3,36=3,360 [E] ornice na mezideponii 18=18,000 [C] Celkem: G+E+C=206,360 [H]	M3	206,360		
7	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPU Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ zásyp za opěrnou zdi 90=90,000 [A] Zemina min. podmínečně vhodná do násypu, ukládaná po vrstvách. Sypaninu zhutnit dle použitého materiálu ČSN 73 6133,TKP-4	M3	90,000		
8	18223		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,20M 90=90,000 [A]	M2	90,000		
9	18241		ZALOŽENÍ TRAVNIKŮ RUČNÍM VYSEVEM	M2	90,000		
10	184C1	R	VÝSAZOVANÍ KERŮ S BALEM VČETNĚ VYKOPU JAMKY předpoklad náhradní výsadby	KUS	50,000		
		1	Zemní práce				
		2	Základy				
11	21197		OPLASTĚNÍ ODVODNOVACÍCH ŽEBER Z GEOTEXTILIE	M2	100,000		
12	21263		TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 150MM drenáž za gabiony SN 8 35*7=42,000 [A]	M	42,000		
13	23217A	R	PAZENÍ STAVEBNÍ JAMY, vč. ODSTRANĚNÍ 24*4,5=108,000 [A]	M2	108,000		
		2	Základy				
		3	Svislé konstrukce				
14	3272A2	R	ZDI OPĚR, ZÁRUB, NABŘEŽ Z GABIONŮ RUČNĚ ROVNANÝCH vč. výplně a zásypů z nakup. materiálů vč. výztužných a spojovacích prvků	M3	70,000		
		3	Svislé konstrukce				
		4	Vodorovné konstrukce				
15	45152		PODKLADNÍ A VYPLNOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO polštář pod gabion ze šterkopísku 19,8=19,800 [B]	M3	19,800		
		4	Vodorovné konstrukce				
		8	Potrubí				
16	87433		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM přípojka drenáže z RS 18=18,000 [B]	M	18,000		
17	87634		CHRANIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 200MM 40=40,000 [A]	M	40,000		
		8	Potrubí				
		96	Bourání konstrukcí				
18	966128		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA SUCHO S ODVOZEM DO 20KM výbourání stáv. kamenné zidky odhadem 30=30,000 [A]	M3	30,000	1	
		96	Bourání konstrukcí				
			C e l k e m				
Ostatní ve výkazu nespécifikované práce			Vícepráce				
			Vícepráce celkem				
			Méněpráce				
			Méněpráce celkem				
			Celkem				
			Celkem				