



Předmět zakázky může být spolufinancován z Ministerstva pro místní rozvoj ČR – 117D821 Podpora obnovy a rozvoje venkova, Dotační titul 117D8210A „Podpora obnovy místních komunikací“.

Číslo zhotovitele: S22-036-0015

Závazné obchodní podmínky

SMLOUVA O DÍLO

dle ustanovení § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,
ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“)

na akci:

„MK od koupaliště ke garážím“

Objednatel: Obec Bělkovice-Lašťany
Bělkovice-Lašťany č.p. 139
783 16 Bělkovice-Lašťany
zastoupená starostou obce: Ing. Tomášem Němčicem
IČ: 00298654
DIČ: CZ00298654
Telefon: + 420 585 396 661, e-mail: obec@belkovice-lastany.cz
Bankovní spojení: [REDACTED]

Zhotovitel: SWIETELSKY stavební s.r.o.
Odštěpný závod: SWIETELSKY stavební s.r.o. odštěpný závod Dopravní stavby MORAVA
Sídlo: Jahodová ulice 60, 620 00 Brno
IČ: 480 35 599
DIČ: CZ 48035599
Právní forma: Společnost s ručením omezeným
Bankovní spojení: [REDACTED]
Zastoupený: Ing. Jakub Hříva a Ing. Vlastimil Peštál, na základě plné moci
Fakturační a korespondenční adresa: Hodolanská 413/ 32, 779 00 Olomouc
Tel. 587 419 810, 812

Předmět zakázky může být spolufinancován z Ministerstva pro místní rozvoj ČR – 117D821 Podpora obnovy a rozvoje venkova, Dotační titul 117D8210A „Podpora obnovy místních komunikací“. Zadávací podmínky se řídí i pravidly tohoto programu.



Předmět zakázky může být spolufinancován z Ministerstva pro místní rozvoj ČR – 117D821 Podpora obnovy a rozvoje venkova, Dotační titul 117D8210A „Podpora obnovy místních komunikací“.

1 Předmět smlouvy

- 1.1 Předmětem smlouvy je řádné provedení díla s názvem „**MK od koupaliště ke garážím**“ (dále jen „dílo“), dle stejnojmenné podlimitní veřejné zakázky na stavební práce. Předmět díla může být spolufinancován z **Ministerstva pro místní rozvoj ČR**, podprogramu 117D821 Podpora obnovy a rozvoje venkova, Dotační titul 117D8210A „Podpora obnovy místních komunikací“ (dále již „poskytovatel dotace“).
- 1.2 Řádně provedeným dílem se rozumí úplné a standardní provedení všech stavebních prací, dodávek materiálů, montáží a služeb, včetně všech činností spojených s plněním předmětu této smlouvy a nezbytných pro uvedení předmětu smlouvy do užívání. Rozumí se tím dílo, které bylo zhotoveno v souladu s projektovou dokumentací, touto smlouvou, podmínkami výběrového řízení, pokyny Objednatele, příslušnými právními předpisy, technickými normami a které bylo Objednatelem převzato bez výhrad, tzn., že dílo je bezvadné.
- 1.3 Zhotovitel je držitelem všech příslušných živnostenských oprávnění a osvědčení o odborné způsobilosti v rozsahu potřebném pro provádění díla a má odpovídající vybavení, zkušenosti a schopnosti, aby řádně a včas provedl dílo dle této smlouvy.
- 1.4 Zhotovitel se zavazuje provést na svůj náklad a své nebezpečí řádné provedení díla dle této smlouvy a Objednatel se zavazuje k zaplacení sjednané ceny za dílo.

2 Předmět díla

- 2.1 Zhotovitel se zavazuje k provedení díla, jehož specifikace vychází z následujících závazných podkladů:
 - Tato smlouva
 - Platné technické a právní normy
 - Projektová dokumentace + stavební povolení
 - Zadávací podmínky veřejné zakázky
 - Podrobný položkový rozpočet – výkaz výměr (příl. č. 1 této smlouvy)
- 2.2 Pokud Objednatel nestanoví jinak, **veškeré dodávky a materiály a konstrukce, zajišťované Zhotovitelem a použité při realizaci díla podle této smlouvy, budou nové a nepoužité a budou odpovídat 1. jakostní třídě.** Současně se Zhotovitel zavazuje a odpovídá za to, že při realizaci díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době užití známo, že je škodlivý. Pokud by tak učinil, je povinen na vyzvání Objednatele provést okamžitě nápravu. Veškeré náklady s tím spojené nese Zhotovitel. Stejně tak se Zhotovitel zavazuje, že k realizaci díla nepoužije materiály, které nemají požadovanou certifikaci, je-li pro jejich použití nezbytná podle příslušných předpisů.
- 2.3 Dílo prokazatelně zahrnuje také nezávadnou likvidaci veškerého odpadu v souladu s platnými právními předpisy, včetně dopravy odpadu až na místo jeho trvalého uložení.
- 2.4 Zhotovitel se zavazuje provést na svůj náklad a své nebezpečí i všechna plnění a veškeré práce či **další činnosti, byť nejsou v této smlouvě uvedené**, pokud jejich provedení je nebo se stane nezbytným k provedení díla. Součástí předmětu smlouvy a ceny díla je zejména:
 - Realizace díla dle veškerých zadávacích podmínek zadávacího řízení, technického zadání a podrobného položkového rozpočtu,



Předmět zakázky může být spolufinancován z Ministerstva pro místní rozvoj ČR – 117D821 Podpora obnovy a rozvoje venkova, Dotační titul 117D8210A „Podpora obnovy místních komunikací“.

- požadavek na striktní dodržení příslušných technických norem, zajištění všech nezbytných průzkumů, atestů a revizí dle platné legislativy, nutných pro řádné provádění a dokončení díla,
- zajištění zařízení staveniště a skládky, vč. úhrady provozu zařízení staveniště, jeho vyklizení a uvedení příslušných ploch do původního stavu;
- vytýčení veškerých inženýrských sítí, odpovědnost za jejich neporušení po dobu výstavby a za zpětné předání jejich správcům minimálně zápisem ve Stavebním deníku,
- požadavek na zajištění přístupů a příjezdů k nemovitostem dotčených stavbou (po dohodě s vlastníky), případné uhrazení vzniklých škod na pozemcích a na porostech;
- projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch (vyžaduje-li to stavebně technologický charakter prací); zajištění dopravního značení k dopravním omezením, jejich údržba, přemísťování po dobu realizace díla a následné odstranění po předání díla, zajištění souhlasu se zásahem do zeleně, povolení záboru veřejného prostranství apod.;
- doprava stavebního materiálu a jiných věcí potřebných pro zhotovení díla na místo předmětu díla a složení z dopravního prostředku, skladování a přemísťování na místo stavby, provádění úhrady veškerých poplatků, skládkového, dopravy odpadu na skládku a úhrady potřebných médií;
- veškeré práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku (zejména chodců a vozidel v místech dotčených stavbou), zajištění bezpečnosti vlastních pracovníků, a to vše v souladu s předpisy BOZP;
- zajištění ochrany životního prostředí při provádění díla dle platných předpisů;
- odvoz a uložení vybouraných hmot a stavební suti na skládku včetně poplatku za uskladnění v souladu s ustanoveními zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů;
- uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, příkopy, propustky, apod.) nebo v případě předchozího záboru zeleně i včetně případného osetí zelených ploch a náhradní výsadby;
- důsledný úklid staveniště a okolí před protokolárním předáním a převzetím díla;
- zajištění a předání dokladové části specifikované ve smlouvě o dílo.

2.5 Nedílnou součástí díla jsou také tyto činnosti:

- **vedení stavebního deníku** v souladu s čl. 9 této smlouvy a s § 157 odst. 1, 2 a 3 zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon a s § 6 a přílohou č. 9 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, v platném znění a jeho předávání s případnými záznamy pravidelných kontrolních prohlídek stavebního úřadu, investora a správců inženýrských sítí;
- **3x vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby (DSPS)** vypracované dle platných právních předpisů, 1x vyhotovení v digitální formě (pdf a dwg) – viz ust. 2.6 smlouvy.
- **3x vyhotovení zaměření dokončené stavby** pro kolaudaci a zápis do katastru nemovitostí – **geometrický plán**;



Předmět zakázky může být spolufinancován z Ministerstva pro místní rozvoj ČR – 117D821 Podpora obnovy a rozvoje venkova, Dotační titul 117D8210A „Podpora obnovy místních komunikací“.

- **Zajištění a provedení všech nutných zkoušek, revizí a atestů dle ČSN** (případně jiných norem vztahujících se k prováděnému dílu včetně pořízení protokolů), zajištění zkušebních protokolů, revizí, atestů a dokladů dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, v platném znění;
- Dodržování zkušebních a kontrolních plánů, harmonogramu;
- Pořízení fotodokumentace o počátečním stavu, průběhu a postupu jednotlivých stavebních prací;
- **Součinnost Zhotovitele při jednáních se stavebním úřadem, a to až do okamžiku vydání kolaudačního rozhodnutí vč. nabytí právní moci nebo rozhodnutí o uvedení stavby do zkušebního provozu vč. nabytí právní moci.**

2.6 Dokumentace DSPS bude provedena podle následujících zásad:

- V DSPS musí být zřetelně vyznačeny změny, ke kterým došlo v průběhu zhotovení díla nebo zřetelné označení „beze změn“. U výkresů obsahujících změnu proti projektu pro provedení stavby bude přiložen i doklad, ze kterého bude vyplývat projednání změny s odpovědnou osobou Objednatele a její souhlasné stanovisko.
- Zhotovitel je dále povinen vypracovat potřebné dílenské, montážní nebo jakékoliv výkresy, pokud to dílo vyžaduje. Tyto budou navazovat na předcházející zpracované a Objednatelem odsouhlasené stupně projektové dokumentace. Výkresy budou Objednateli a technickému dozoru stavby, popř. autorskému dozoru předány k odsouhlasení ve 3 tištěných vyhotoveních nejpozději do 5 pracovních dnů před zahájením příslušné práce.
- Vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby bude připravené k potvrzení stavebním úřadem ve třech vyhotoveních, která bude ve všech svých částech výrazně označena „dokumentace skutečného provedení a bude opatřena razítkem a podpisem odpovědného a oprávněného zástupce Zhotovitele s autorizací. V případě připomínek stavebního úřadu v rámci schvalovacího řízení Zhotovitel doplní nebo přepracuje bezúplatně dotčenou část dokumentace skutečného provedení.

2.7 **Objednatel si vyhrazuje právo doplnit předmět díla** o další práce a dodávky, a to i bez souhlasu Zhotovitele, který je povinen tyto další práce a dodávky akceptovat a za úhradu provést. Objednatel si dále vyhrazuje právo **jednostranně změnit rozsah předmětu díla** (zejména ho omezit). O neprovedené práce a dodávky (tzv. méněpráce) bude snížena cena díla. V případě změny rozsahu díla bude mezi smluvními stranami uzavřen dodatek.

2.8 V případě, že některé práce a dodávky, které byly obsahem předané dokumentace, nebudou realizovány (tzv. méněpráce), bude jejich cena z celkové nabídkové ceny odpočtena ve výši, ve které bude uvedena v položkových rozpočtech Zhotovitele. **Závazné podmínky při vzniku víceprací či méně prací se řídí dle čl. 14 smlouvy.**

2.9 Zhotovitel je povinen postupovat v případě prací, které hodlá zadat dalším osobám (poddodávky) v souladu se zadávacími podmínkami výběrového řízení a dle čl. 8.11–8.15 této smlouvy.

2.10 Zhotovitel je povinen zajistit po celou dobu průběhu realizace díla podmínky pro výkon funkce autorského nebo technického dozoru investora, případně pro činnost koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi, a to v přiměřeném rozsahu.



Předmět zakázky může být spolufinancován z Ministerstva pro místní rozvoj ČR – 117D821 Podpora obnovy a rozvoje venkova, Dotační titul 117D8210A „Podpora obnovy místních komunikací“.

3 Termíny a místo plnění

3.1 Realizace díla bude probíhat v následujících termínech a za následujících podmínek:

Předání a převzetí staveniště	Nejdříve od okamžiku přiznání dotace na daný záměr (za přiznání dotace na daný záměr bude považována skutečnost zveřejnění informace na webových stránkách poskytovatele dotace, vydání Registrace akce nebo jiná skutečnost prokazatelně vypovídající o tom, že obci byla přiznána dotace na daný záměr) nebo od okamžiku závazného sdělení Objednatele, zdali má v případě nepřiznání dotace pro realizaci díla nebo jeho části dostatek finančních prostředků. V případě nepřiznání dotace na daný záměr: 1. Objednatel je v případě nepřiznání dotace povinen vydat závazné sdělení o tom, zda-li disponuje finančními prostředky pro realizaci díla nebo jeho části nejpozději do 30 dnů od okamžiku nepřiznání dotace na daný záměr. 2. Objednatel není v případě nepřiznání dotace na daný záměr povinností předání a převzetí staveniště k realizaci díla nebo jeho části ve vztahu ke Zhotoviteli právně vázán.
Limitní termín pro dokončení díla:	Nejpozději do 120 dnů od předání a převzetí staveniště*
* Dokončením díla se rozumí dokončení stavebních prací včetně předání DSPS, stavebního deníku, geometrického plánu a dalších požadovaných dokumentů.	
Termín pro předání a převzetí stavby:	Na základě výzvy k účasti na přejímacím řízení doručeném alespoň 2 pracovní dny před termínem přejímacího řízení (blíže viz čl. 9 smlouvy)
Počátek běhu záruční lhůty:	Ode dne řádného předání a převzetí díla (blíže viz čl. 10 smlouvy)

- 3.2 Ukončením díla se rozumí úplné a bezvadné dokončení díla a podepsání zápisu o předání a převzetí díla včetně předání dokladů vyžadovaných zvláštními předpisy.
- 3.3 Termín plnění se prodlužuje pouze o dobu nutného přerušení prací při působení vyšší moci a odstraňování následků jejího působení a dále pokud nastane okolnost, kterou žádná ze smluvních stran nemůže ovlivnit a v důsledku níž nebudou moci probíhat práce na díle (např. odstávky elektřiny, klimatické podmínky zabraňující dodržení technologických postupů při provedení stavebních prací apod.), a to vždy o dobu trvání konkrétní nastalé překážky. Přerušení prací pro překážky na straně Zhotovitele a přerušení prací pro působení vyšší moci se zaznamenávají do stavebního deníku.
- 3.4 Zhotovitel je oprávněn provést dílo i před uplynutím lhůty plnění a Objednatel je povinen dříve provedené dílo převzít a zaplatit.
- 3.5 **Sjednaná lhůta k provedení díla se prodlužuje o tolik pracovních dnů, o kolik pracovních dnů byly práce k provedení díla přerušeny na pokyn Objednatele, nebo byly**



Předmět zakázky může být spolufinancován z Ministerstva pro místní rozvoj ČR – 117D821 Podpora obnovy a rozvoje venkova, Dotační titul 117D8210A „Podpora obnovy místních komunikací“.

přerušeny pro okolnosti na straně Objednatele (zastavení, nebo zdržení díla z technických, finančních důvodů, apod.), dále z důvodů dle ust. 3.3 této smlouvy a dalších okolností, které by měly vliv na kvalitu prováděného díla (dodržení technických norem) nebo by znemožňovaly provádění díla. **Zhotovitel v těchto případech není v prodlení s termínem provedení díla.**

3.6 Místem plnění jsou pozemky vymezené v části F projektové dokumentace.

4 Cena díla a podmínky pro změnu sjednané ceny

4.1 Cena díla byla stanovena dohodou smluvních stran na základě nabídky Zhotovitele a činí:

Cena bez DPH:	4 866 695,00 Kč
DPH (21 %):	1 022 005,95 Kč
Cena s DPH:	5 888 700,95 Kč

4.2 Cena je dohodnuta jako nejvýše přípustná po celou dobu platnosti smlouvy a zahrnuje veškerá plnění potřebná pro dosažení účelu této smlouvy, aniž by bylo potřebné, aby veškerá taková plnění byla výslovně uvedena v této smlouvě. Cena byla dohodnuta se započtením veškerých nákladů, rizik a zisku Zhotovitele nutných k úplné a řádné realizaci díla a s přihlédnutím k předpokládaným cenovým vlivům v čase plnění.

4.3 **Cenu je možné překročit:**

- V případě zákonné změny, např. zvýšení sazby DPH;
- Pokud Objednatel bude požadovat i provedení jiných prací nebo dodávek, než těch, které byly předmětem zadání (příl. č. 1 smlouvy) – viz ust. 2.8 smlouvy;
- V případě zjištění při realizaci skutečností, které nebyly v době podpisu smlouvy známy, a Zhotovitel je nezavinil ani nemohl předvídat a mají vliv na cenu díla;
- V případě zjištění při realizaci skutečností, které jsou odlišné od dokumentace předané objednatelům (neodpovídající geologické údaje apod.);

4.4 V případě, že dojde k prodlení s předáním díla z důvodů ležících na straně Zhotovitele, je tato cena neměnná až do doby skutečného ukončení díla.

4.5 Zhotovitel odpovídá za to, že sazba daně z přidané hodnoty je stanovena v souladu s platnými právními předpisy.

4.6 Cena díla bude snížena o práce, které oproti projektu nebudou Objednatelům vyžadovány (méněpráce) a tedy nebudou provedeny.

4.7 Veškerá manipulace se stavebním materiálem, popřípadě s vybouranými hmotami nebo vytěženou zemínou je obsahem nabídkové ceny. Pokud Objednatel výslovně nestanoví, kam mají být vytěžená zemina nebo vybourané hmoty odvezeny, pak je povinností Zhotovitele zajistit místo pro jejich uložení v souladu s příslušnými právními předpisy a odvoz a uložení na Zhotovitelem zajištěné místo je součástí nabídkové ceny bez ohledu na to, jaká vzdálenost vodorovného přesunu těchto hmot je obsažena v položkovém rozpočtu Zhotovitele.

4.8 **Podrobná položková kalkulace ceny díla včetně jednotkových cen je uvedena v**



Předmět zakázky může být spolufinancován z Ministerstva pro místní rozvoj ČR – 117D821 Podpora obnovy a rozvoje venkova, Dotační titul 117D8210A „Podpora obnovy místních komunikací“.

oceněném výkaze výměr, který je přílohou č. 1 této smlouvy. Jednotkové ceny uvedené v položkovém rozpočtu nabídky jsou pevné po celou dobu provádění díla. **V případě změn u prací, které nejsou v položkovém rozpočtu uvedeny, je pro stanovení cen závazná cenová soustava ÚRS platná ke dni uzavření dodatku ke smlouvě. V případě změn podrobné položkové kalkulace dle příl. č. 1 této smlouvy bude postupováno v souladu s čl. 13 této smlouvy.**

- 4.9 Jakékoliv změny v předmětu díla jsou možné pouze po předchozí konzultaci a písemném odsouhlasení formou písemného dodatku k této smlouvě s Objednatelem.

5 Platební podmínky

- 5.1 Cena bude fakturována vždy za kvalitně provedené práce a dodávky **1x měsíčně dílčími fakturami**. Zhotovitel je povinen předložit nejpozději do 5 pracovních dnů od uplynutí příslušného měsíce soupis provedených prací – zjišťovací protokol se soupisem prací a dodávek, v němž uvede výčet prací a dodávek skutečně a řádně provedených v daném měsíci. Objednatel provede úhradu na základě faktury odpovídající bodu 5.10 a 5.11 této smlouvy vždy za příslušný měsíc zpětně po písemném schválení zjišťovacího protokolu Objednatelem.
- 5.2 V případě, že Objednatel zjistí vady či nesprávnosti v soupisu provedených prací a dodávek, vrátí bez zbytečného odkladu soupis Zhotoviteli, přičemž uvede, v čem spatřuje vady a nesprávnosti soupisu. Zhotovitel je v tomto případě povinen předložit Objednateli opravený soupis. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací a dodávek, je Zhotovitel oprávněn fakturovat pouze práce a dodávky, u kterých nedošlo k rozporu. Pokud by faktura Zhotovitele i přes to obsahovala i práce a dodávky, které nebyly Objednatelem odsouhlaseny, je Objednatel oprávněn fakturu jako neoprávněnou vrátit dle odstavce 5.5 této smlouvy o dílo, popř. je Objednatel oprávněn uhradit pouze tu část faktury, se kterou souhlasí.
- 5.3 Objednatel je oprávněn vrátit Zhotoviteli fakturu, která neobsahuje některou náležitost, nebo má jiné závady v obsahu. Ve vráceném dokladu musí vyznačit důvod vrácení. Nová lhůta splatnosti začne plynout dnem doručení opravené faktury Objednateli.
- 5.4 **Objednatel si vyhrazuje právo na uplatnění zádržného ve výši 10 % hodnoty z nárokové faktury Zhotovitele.** V takovém případě bude Objednatelem uhrazeno 90 % fakturované ceny s tím, že zbývajících 10 % (zádržné) bude uhrazeno až po odstranění všech vad a nedodělků uvedených v protokolu o předání a převzetí díla, po vydání kolaudačního souhlasu, po předání originálů stavebních deníků a po splnění podmínky uvedených ve smlouvě o dílo.
- 5.5 **Zadavatel neuhradí poslední fakturu dříve, než bude provedeno řádné předání a převzetí díla a zároveň musí být naplněny podmínky dle ust. 5.6, 5.7 a 5.8 této smlouvy.**
- 5.6 Podmínkou uhrazení poslední faktury je doložení o využití a odstranění vzniklého odpadu. Zhotovitel je povinen předložit kopii faktury (nebo vlastní prohlášení) o provedené úhradě za využití a odstranění tohoto odpadu dle zákona o odpadech č. 185/2001 Sb. ve znění pozdějších předpisů.
- 5.7 Další podmínkou úhrady poslední faktury je předložení důkazu o vyrovnání splatných pohledávek všech poddodavatelů podléjících se na realizaci díla, přičemž důkazem se rozumí prohlášení těchto poddodavatelů o tom, že nemají vůči Zhotoviteli žádné pohledávky vyplývající z realizace předmětného díla (jeho části). Takové prohlášení poddodavatele lze nahradit pouze předložením zdůvodnění Zhotovitele, že je oprávněn pohledávku poddodavatele neuhradit a zároveň důkazu o tom, že bylo toto stanovisko



Předmět zakázky může být spolufinancován z Ministerstva pro místní rozvoj ČR – 117D821 Podpora obnovy a rozvoje venkova, Dotační titul 117D8210A „Podpora obnovy místních komunikací“.

Zhotovitele příslušnému poddodavateli oznámeno.

- 5.8 Další podmínkou úhrady poslední faktury je předložení seznamu poddodavatelů a dodržení platnosti tohoto dokumentu nebo povinnosti jeho aktualizace v průběhu plnění smlouvy, dle podmínek – viz ust. 8.11–8.15 smlouvy.
- 5.9 Objednatel je oprávněn započíst oproti fakturám Zhotovitele svůj nárok na zaplacení smluvních pokut, případně nárok na náhradu škody vůči Zhotoviteli.
- 5.10 Faktury Zhotovitele musí být vyhotoveny v českém jazyce a svou formou a obsahem musí odpovídat zákonu o účetnictví a zákonu o dani z přidané hodnoty. **Splatnost faktury se sjednává na dobu 30 dnů.**
- 5.11 Úhrada bude prováděna v české měně.

6 Sankce

- 6.1 Smluvní strany se dohodly, že Zhotovitel zaplatí Objednateli smluvní pokutu za prodlení se splněním termínu dokončení díla sjednaného v čl. 3.1 smlouvy ve výši **0,25 % z ceny díla bez DPH** za každý kalendářní den prodlení s řádným dokončením díla.
- 6.2 Smluvní strany se dohodly, že Zhotovitel zaplatí Objednateli smluvní pokutu za prodlení s vyklizením místa plnění (staveniště) ve výši **2 000,- Kč** za každý i započatý kalendářní den prodlení s vyklizením místa plnění (staveniště) – dle čl. 7.6 smlouvy.
- 6.3 Smluvní strany se dohodly, že pokud Zhotovitel neodstraní vady, nedodělky a drobné nedostatky zjištěné při provádění díla do 10 pracovních dnů (dle čl. 8.14 smlouvy) nebo do 10 pracovních dnů při předání díla, uhradí Objednateli smluvní pokutu ve výši **2 000,- Kč** za každý i započatý kalendářní den prodlení.
- 6.4 Smluvní strany se dohodly, že pokud Zhotovitel neodstraní vady reklamované Objednatelům v záruční době v požadovaném termínu, je Objednatel oprávněn Zhotoviteli vyúčtovat smluvní pokutu ve výši **2 000,- Kč** za každý i započatý kalendářní den prodlení a vadu, v souladu dle čl. 10.6 smlouvy.
- 6.5 Pokud Objednatel odstoupil od smlouvy z důvodu porušení smlouvy Zhotovitelem, je oprávněn po Zhotoviteli požadovat úhradu smluvní pokuty ve výši **5 % z ceny díla bez DPH**.
- 6.6 Pokud se bude na plnění předmětu díla podílet poddodavatel neuvedený v příloze č. 2 smlouvy, je Zhotovitel povinen uhradit Objednateli jednorázovou smluvní pokutu ve výši **50 000,- Kč** za každého takového neuvedeného poddodavatele.
- 6.7 Smluvní strany se dohodly, že Zhotovitel je **odpovědný za způsobenou škodu či újmu, kterou by způsobil porušením smlouvy, v plném rozsahu**, bez ohledu na případné uplatnění sankcí dle článku 6.1 až 6.6 této smlouvy.
- 6.8 Zhotovitel v souladu s čl. 6.7 této smlouvy odpovídá v plném rozsahu mj. i za škodu způsobenou Objednateli neposkytnutím dotace nebo její části na realizaci tohoto díla (dle § 14e zákona č. 218/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech a o změně některých souvisejících zákonů (rozpočtová pravidla), v platném znění, dále již „zákon o rozpočtových pravidlech“), za škodu způsobenou sankcemi udělenými ze strany orgánů veřejné správy za porušení rozpočtové kázně nebo za škodu způsobenou nemožností čerpání dotace z důvodu porušení jakýchkoliv smluvních povinností Zhotovitele, majících za následek vznik uvedených škod, jakožto i případných dalších škod v tomto článku taxativně neuvedených. Zhotovitel se může vzniku škody v souvislosti s čerpáním dotace dopustit zejména nedodržením termínu realizace dle čl. 3 této smlouvy nebo porušením smlouvy majícím za následek odstoupení od smlouvy dle



Předmět zakázky může být spolufinancován z Ministerstva pro místní rozvoj ČR – 117D821 Podpora obnovy a rozvoje venkova, Dotační titul 117D8210A „Podpora obnovy místních komunikací“.

čl. 15.2 této smlouvy. V případě neposkytnutí dotace nebo její části dle § 14e zákona o rozpočtových pravidlech nebo v případě nemožnosti čerpání dotace na realizaci tohoto díla Objednateli z důvodu porušení jakýchkoliv smluvních povinností ze strany Zhotovitele dle této smlouvy, majících za následek neposkytnutí těchto dotačních finančních prostředků, **uhradí zhotovitel objednateli částku ve výši neposkytnutých dotačních finančních prostředků jako náhradu škody tím vzniklé Objednateli.**

- 6.9 Smluvní pokuty jsou splatné do 30 kalendářních dnů od vyúčtování.
- 6.10 Smluvní strany vylučují použití ustanovení § 2050 občanského zákoníku.
- 6.11 Zhotovitel výši smluvních pokut považuje za přiměřenou a vzdává se tímto práva domáhat se u soudu jejího snížení.
- 6.12 Zaplacením smluvní pokuty není dotčeno právo na náhradu škody způsobené porušením povinnosti i v případě, že se jedná o porušení povinnosti, na kterou se vztahuje smluvní pokuta, a to i ve výši přesahující smluvní pokutu. Náhrada škody zahrnuje skutečnou škodu a ušlý zisk.

7 Předání a převzetí staveniště

- 7.1 Prostor staveniště je vymezen zadáním stavby. Pokud bude Zhotovitel potřebovat pro realizaci díla prostor větší, zajistí si jej na vlastní náklady.
- 7.2 Objednatel odevzdá Zhotoviteli bez zbytečného odkladu na vyzvání Zhotovitele staveniště. Vytyčení obvodu staveniště zajistí Zhotovitel jako součást díla.
- 7.3 Zhotovitel se zavazuje, udržovat na převzatém staveništi na svůj náklad pořádek a čistotu, odstraňovat vzniklé odpady, a to v souladu s příslušnými předpisy.
- 7.4 Při předání staveniště budou upřesněny podmínky pro provádění stavby (pracovní doba, podmínky pro pohyb po objektu, respektování provozu na veřejných prostranstvích, zejm. stanovení doby pro příp. přerušení provozu na veřejných prostranstvích, skladování materiálu apod.). Zhotovitel je povinen umožnit přístup a pohyb po staveništi pro výkon technického dozoru stavebníka a autorského dozoru projektanta, případně výkon činnosti koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi, pokud to stanoví jiný právní předpis.
- 7.5 Porušování předpisů bezpečnosti práce a technických zařízení a bezpečnosti provozu na pozemních komunikacích se považuje za neplnění povinností Zhotovitele podle smlouvy o dílo.
- 7.6 Zhotovitel se zavazuje **vyklidit a vyčistit staveniště nejpozději do 14 kalendářních dnů** od protokolárního předání a převzetí díla, případně jednotlivé části staveniště.
- 7.7 Zhotovitel se zavazuje informovat Objednatele s dostatečným předstihem o pohybu jiných osob než zaměstnanců Objednatele na staveništi a **Objednatel je oprávněn tento pohyb osob omezit nebo vyloučit**. Toto ustanovení se vztahuje na všechny pracovníky případných poddodavatelů a jejich zaměstnanců a na všechny ostatní fyzické osoby, jejichž pohyb na staveništi Zhotovitel vyžaduje.

8 Způsob provádění díla

- 8.1 Povinností Objednatele je, pokud to vyplývá ze zvláštních právních předpisů, **jmenovat koordinátora bezpečnosti práce na staveništi**. Tuto povinnost nesmí Objednatel žádnou formou přenášet na Zhotovitele.



Předmět zakázky může být spolufinancován z Ministerstva pro místní rozvoj ČR – 117D821 Podpora obnovy a rozvoje venkova, Dotační titul 117D8210A „Podpora obnovy místních komunikací“.

- 8.2 Zhotovitel je povinen v rámci provedení díla zajistit veškeré nezbytné doklady, prohlídky a přejímky, spojené s prováděním díla, případně požadované správními orgány a správci sítí, které se týkají předmětu této smlouvy. Zhotovitel je povinen umožnit výkon technického dozoru stavebníka a autorského dozoru projektanta, případně výkon činnosti koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi, pokud to stanoví jiný právní předpis.
- 8.3 Zhotovitel je povinen v rámci provedení díla uvést všechny vedlejší pozemky či stavby, které byly Zhotovitelem eventuelně při provádění díla dle této smlouvy dotčeny, do původního stavu a zápisem o předání a převzetí je předat jejich vlastníkům.
- 8.4 Veškeré náklady vzniklé v souvislosti s odstraňováním škod vzniklých při provádění díla nese Zhotovitel a tyto náklady nemají vliv na sjednanou cenu díla.
- 8.5 Zhotovitel je povinen prokazatelně vyzvat Objednatele **nejméně 2 pracovní dny předem ke kontrole prací nebo částí díla, jež budou dalším postupem při provádění díla zakryty**. Provedení kontroly Objednatel případně potvrdí zápisem ve stavebním deníku.
- 8.6 Zhotovitel je povinen prokazatelně oznámit správcům inženýrských sítí a zástupci Objednatele zahájení práce v ochranném pásmu či křížení těchto sítí ke kontrole průběhu prací a ve stejné lhůtě po dokončení prací a před zpětným zásypem sítí je povinen tyto správce a zástupce Objednatele vyzvat k převzetí provedených prací a kontrole dotčených sítí. Tyto skutečnosti správce dotčených sítí a zástupce Objednatele potvrdí zápisem ve stavebním deníku.
- 8.7 Zhotovitel se zavazuje realizovat práce vyžadující zvláštní způsobilost nebo povolení podle příslušných předpisů osobami, které danou podmínku splňují.
- 8.8 Zjistí-li Zhotovitel při provádění díla skryté překážky bránící řádnému provedení díla, je povinen to bez odkladu oznámit Objednateli a navrhnout mu další postup.
- 8.9 Zhotovitel je povinen bez odkladu upozornit Objednatele na případnou nevhodnost jeho pokynů či nevhodnost realizace vyžadovaných prací či navrhovaných postupů.
- 8.10 Věci, které jsou potřebné k provedení díla, je povinen opatřit Zhotovitel, pokud v této smlouvě není výslovně uvedeno, že je opatří Objednatel.
- 8.11 **Zhotovitel je povinen zajistit a financovat veškeré poddodavatelské práce a nese za ně odpovědnost, jako by je prováděl sám.**
- 8.12 Zhotovitel na sebe přejímá odpovědnost a ručení za škody způsobené všemi osobami zúčastněnými na provádění díla na zhotovovaném díle po celou dobu provádění díla, 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, objektu, prostranství, inženýrských sítí) je Zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit.
- 8.13 **Zhotovitel je oprávněn využit k plnění předmětu díla pouze poddodavatele uvedené v čestném prohlášení tvořícím přílohu č. 2 této smlouvy.** Pokud se bude na plnění předmětu díla podílet poddodavatel neuvedený v příloze č. 2 smlouvy, je Zhotovitel povinen uhradit Objednateli jednorázovou smluvní pokutu dle ust. 6.6 smlouvy.
- 8.14 Změna poddodavatele je přípustná pouze po předchozím písemném souhlasu Objednatele a pouze v případě, že nový, změnou vyvolaný, poddodavatel prokáže splnění části kvalifikace jako poddodavatel původní a nebude ohrožena schopnost Zhotovitele dodat předmět plnění v rozsahu, kvalitě a způsobem, sjednaným touto smlouvou. **Objednatel si vyhrazuje právo se změnou poddodavatele nesouhlasit.** V případě souhlasu



Předmět zakázky může být spolufinancován z Ministerstva pro místní rozvoj ČR – 117D821 Podpora obnovy a rozvoje venkova, Dotační titul 117D8210A „Podpora obnovy místních komunikací“.

- Objednatele se změnou poddodavatele bude uzavřen mezi smluvními stranami dodatek ke smlouvě.
- 8.15 Zhotovitel se zavazuje k součinnosti při vedení a průběžné aktualizace seznamu všech poddodavatelů včetně výše jejich podílu na akci.
- 8.16 Zhotovitel ode dne převzetí staveniště je **povinen vést na stavbě stavební deník** v souladu s § 157 odst. 1, 2 a 3 zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon a s § 6 a přílohou č. 9 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, v platném znění, a to v jednom originále a dvou kopiích. Zhotovitel bude prostřednictvím pověřeného pracovníka zapisovat do stavebního deníku všechny údaje vyžadované platnou právní úpravou, dále údaje rozhodné pro rozsah a kvalitu provedených prací, specifické údaje vyplývající z této smlouvy nebo které pokládá Zhotovitel za důležité pro řádné provádění díla. Zhotovitel je povinen vyjádřit se do 2 pracovních dnů k zápisům Objednatele nebo jeho pověřeného zástupce provedených ve stavebním deníku. Jinak se má za to, že s obsahem zápisu souhlasí (nemá k němu připomínky).
- 8.17 **Objednatel při předání staveniště předá Zhotoviteli informace o osobě pověřené správcem stavby, odpovědným za výkon stavebního dozoru.** Technický dozor objednatel je oprávněn kontrolovat dodržování projektu, technických norem, smluvních podmínek a právních předpisů a rozhodnutí státní správy. O výsledcích kontrol provádí zápis do stavebního deníku. Na nedostatky zjištěné v průběhu prací je povinen Zhotovitele neprodleně písemně upozornit (např. zápisem do stavebního deníku) a stanovit Zhotoviteli lhůtu 10 pracovních dnů pro odstranění vzniklých závad. Zhotovitel je povinen činit neprodleně veškerá potřebná opatření k odstranění vytknutých závad. V případě, že Zhotovitel vytknuté vady ve sjednaném termínu neodstraní, použije Objednatel sankční opatření uvedené v čl. 6.4 smlouvy. Zhotovitel je povinen vyjádřit se vždy do 3 pracovních dnů ke všem zápisům Objednatele nebo jeho pověřeného zástupce provedených ve stavebním deníku. Jinak se má za to, že s obsahem zápisu souhlasí (nemá k němu připomínky).
- 8.18 Kontrolní dny budou probíhat dle uvážení a na pokyn Objednatele. **Zhotovitel je povinen počítat s minimálně 1x měsíční kontrolou provedených prací, přičemž Objednatel je oprávněn požadovat kontrolní prohlídku až do rozsahu 1x týdně u významných prací.** Skutečnosti ujednané při technických a kontrolních dnech, které budou zaneseny v zápisech nebo záznamech z těchto jednání, jsou pro smluvní strany závazná a musí být v souladu s touto smlouvou. Jinak budou podléhat schválení smluvních nebo statutárních zástupců. Případný nesouhlas se zněním zápisu nebo záznamu musí být uplatněn písemně do 3 pracovních dnů po obdržení zápisu, obdobně dle čl. 8.14 smlouvy.
- 8.19 **Žádným zápisem ve stavebním deníku není možné změnit tuto smlouvu.**
- 8.20 **Je zakázáno provádění stavebních prací, které jsou hlučné nebo prašné, v době od 22.00 hodin do 07.00 hodin. V sobotu a neděli je provádění prašných a hlučných stavebních prací zakázáno v době od 22.00 hodin do 08.00 hodin.**
- 8.21 Zhotovitel není oprávněn obtěžovat okolní bytovou zástavbu hlukem, zápachem, světlem, prachem apod., nepřekračovat povolené hranice hluku stanovené zákonem č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví, ve znění pozdějších předpisů, včetně prováděcích předpisů k tomuto zákonu.
- 8.22 **Prokazoval-li Zhotovitel v zadávacím řízení na veřejnou zakázku určitou část kvalifikace prostřednictvím jiných osob,** je Zhotovitel povinen zajistit, aby tuto část plnění poskytl pouze poddodavatel, jehož prostřednictvím prokazoval kvalifikaci v zadávacím řízení. Změna poddodavatele prostřednictvím jehož prokazoval Zhotovitel patřičnou část kvalifikace v zadávacím řízení je možná pouze za předpokladu, že nový



Předmět zakázky může být spolufinancován z Ministerstva pro místní rozvoj ČR – 117D821 Podpora obnovy a rozvoje venkova, Dotační titul 117D8210A „Podpora obnovy místních komunikací“.

poddodavatel prokazuje kvalifikaci ve stejném rozsahu, v jakém ji splňoval poddodavatel dle předložené nabídky v zadávacím řízení a při splnění oznamovací povinnosti této změny dle čl. 7.7 této smlouvy.

9 Předání a převzetí díla

- 9.1 Řádným dokončením díla se rozumí předání a převzetí bezvadného díla specifikovaného touto smlouvou. Zhotovitel vyzve písemně Objednatele k předání a převzetí díla 2 pracovní dny předem.
- 9.2 Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným dokončením a předáním Objednateli bez vad. **O převjímacím řízení jsou Objednatel a Zhotovitel povinni sepsat a podepsat protokol**, v jehož závěru Objednatel prohlásí, zda dílo přijímá nebo nepřijímá bez výhrad či s výhradami.
- 9.3 **Dílo je možné předávat i po částech**, tvoří-li tyto části samostatný technologický celek. Ust. dle čl. 9.2, 9.4 nebo čl. 5 smlouvy se použijí analogicky.
- 9.4 Zhotovitel zároveň při převjímacím řízení předá Objednateli doklady o řádném provedení díla dle technických norem a předpisů, provedených zkouškách, atestech a dokumentaci podle této smlouvy, včetně prohlášení o shodě a doklady o nezávadné likvidaci odpadů.
Seznam dokumentace pro předání dokončené stavby:
- atesty o použitých materiálech
 - zápisy a osvědčení o provedených zkouškách a měřeních, revizní zprávy, prohlášení o shodě na použité stavební výrobky podle § 13 zák. č. 22/1997 Sb. a nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na stavební výrobky
 - stavební deník, zápisy o prověření prací a konstrukcí zakrytých v průběhu prací
 - 3x vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby (DSPS) vypracované dle platných právních předpisů, 1x vyhotovení v digitální formě (pdf a dwg) – viz ust. 2.7 smlouvy.
 - 3x vyhotovení zaměření dokončené stavby pro kolaudaci a zápis do katastru nemovitostí – geometrický plán;
 - fotodokumentace stavby od zahájení po předání
 - zkušební, záruční listy a dodací listy
 - doklad o uložení odpadu v souladu se zákonem o odpadech
 - případně další dokumentace vyžadovaná na základě platných právních předpisů, zejména zákon č. 183/2006 Sb., stavební zákon, vyhláška č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, v platném znění aj.
- 9.5 Smluvní strany se dále dohodly, že **povinností Zhotovitele je i součinnost vůči příslušnému stavebnímu úřadu nebo orgánům finanční kontroly** (dle zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole).

10 Záruční podmínky

- 10.1 Zhotovitel poskytuje záruku za jakost díla jako celku v délce **60 měsíců**. Záruka začíná plynout ode dne řádného předání a převzetí díla. V případě, že dílo bude předáváno po částech, začíná plynout výše uvedená záruka na každou takto předanou část ode dne jejího předání a převzetí.



Předmět zakázky může být spolufinancován z Ministerstva pro místní rozvoj ČR – 117D821 Podpora obnovy a rozvoje venkova, Dotační titul 117D8210A „Podpora obnovy místních komunikací“.

- 10.2 Zhotovitel přejímá závazek, že dílo bude po záruční dobu bezvadně způsobilé pro jeho obvyklé užívání, bude mít po záruční dobu obvyklé vlastnosti a bude po záruční dobu vyhovovat všem právním předpisům včetně ČSN, které se na dílo vztahují ke dni započetí běhu záruční doby.
- 10.3 Dílo má vady, pokud jeho provedení neodpovídá požadavkům uvedeným ve smlouvě o dílo, příslušným ČSN, TKP nebo jiné dokumentaci, vztahující se k provedení díla.
- 10.4 Zhotovitel odpovídá za vady, které má dílo v době předání nebo které se vyskytly v záruční době. Za vady, které se projeví po záruční době, odpovídá Zhotovitel v případě, že jejich příčinou bylo porušení povinností Zhotovitele. Zhotovitel neodpovídá za vady způsobené nesprávným provozováním díla, jeho poškozením živelnou událostí nebo třetí osobou.
- 10.5 Objednatel je povinen zjištěné vady reklamovat u Zhotovitele, a to do 21 pracovních dnů ode dne, kdy tuto vadu zjistil. V reklamaci Objednatel uvede popis vady, jak se projevuje, jakým způsobem požaduje vadu odstranit nebo zda požaduje finanční náhradu.
- 10.6 Zhotovitel je povinen nastoupit na odstranění vady a zahájit odstranění reklamované vady do 5 pracovních dnů ode dne doručení písemné reklamace a Zhotovitel je povinen vadu odstranit nejpozději do 10 pracovních dnů ode dne doručení reklamace – s ohledem na možné limity k odstranění vady (např. klimatické podmínky nebo zvýšená náročnost na odstranění vady) může Zhotovitel lhůtu pro odstranění vady prodloužit. Pokud Zhotovitel nezačne odstraňování vady nebo neodstraní reklamovanou vadu, je Objednatel oprávněn Zhotoviteli vyúčtovat smluvní pokutu **ve výši 2 000Kč za den prodlení a vadu**. Jestliže Zhotovitel neodstraní vadu v dohodnutém termínu, je Objednatel oprávněn na náklady Zhotovitele vadu odstranit sám nebo za pomoci třetí osoby.
- 10.7 Objednatel je povinen umožnit Zhotoviteli odstranění vady.
- 10.8 Zhotovitel neodpovídá za vady díla, které byly způsobeny Objednatelem nebo vyšší mocí.
- 10.9 Za vyšší moc se považují okolnosti mající vliv na dílo, které nejsou závislé na Zhotoviteli ani na Objednateli a které Zhotovitel ani Objednatel nemohou ovlivnit. Jedná se např. o válku, mobilizaci, povstání, živelné pohromy apod.

11 Odpovědnost za škodu

- 11.1 Nebezpečí škody na realizovaném díle nese Zhotovitel v plném rozsahu až do okamžiku předání a převzetí díla. V případě, že bude dílo předáváno po částech, nese Zhotovitel v plném rozsahu nebezpečí škody na každé části díla, která bude takto předávána, až do okamžiku jejího předání a převzetí.
- 11.2 Na Objednatele přechází nebezpečí škody na realizovaném díle předáním a převzetím díla. V případě, že dílo bude předáváno po částech, přechází nebezpečí škody na každé realizované části díla, která bude takto předávána, na Objednatele jejím předáním a převzetím.
- 11.3 K zhotovovanému předmětu díla dle této smlouvy má vlastnické právo Objednatel, a to již od zahájení jeho zhotovování.
- 11.4 Zhotovitel nese odpovědnost původce odpadů a zavazuje se nezpůsobit únik ropných, toxických či jiných škodlivých látek na stavbě.
- 11.5 Zhotovitel je povinen nahradit Objednateli v plné výši škodu, která vznikla při realizaci díla v souvislosti nebo jako důsledek porušení povinností a závazků Zhotovitele dle této smlouvy.



Předmět zakázky může být spolufinancován z Ministerstva pro místní rozvoj ČR – 117D821 Podpora obnovy a rozvoje venkova, Dotační titul 117D8210A „Podpora obnovy místních komunikací“.

12 Bankovní záruky

- 12.1 Smluvní strany se dohodly na sjednání bankovní záruky za řádné provedení díla ve výši 5 % z ceny díla bez DPH dle čl. 5. Platební podmínky.
- 12.2 Zhotovitel se zavazuje, že bankovní záruka bude platná po celou dobu realizace díla včetně tří měsíců následujících po termínu pro dokončení díla. V případě sjednání dodatku smlouvy, kterým by se prodlužovala lhůta pro dokončení díla, je zhotovitel povinen platnost bankovní záruky prodloužit i o tuto dobu, o kterou je termín plnění prodlužován.
- 12.3 Sjednaná bankovní záruka pokrývá finanční i nefinanční pohledávky objednatele vůči zhotoviteli, jakou jsou i např. zákonné či smluvní sankce, náhrada škody, náklady na odstranění vad apod.) vzniklé) objednateli zejména z důvodů porušení povinností zhotovitele týkajících se řádného provedení díla ve smluvené lhůtě a požadované jakosti díla.
- 12.4 Zhotovitel se zavazuje, že bankovní záruka bude bezpodmínečná, bez námitek, neodvolatelná a opakovaně čerpateľná bez toho, aniž by banka zkoumala důvody požadovaného čerpání. V případě, že bude bankovní záruka čerpána a toto bude mít za následek zánik bankovní záruky, zavazuje se zhotovitel k poskytnutí další jistoty v podobě bankovní záruky za podmínek uvedených v předchozích odstavcích.
- 12.5 Bankovní záruku předloží Zhotovitel Objednateli v originále listiny nejpozději do 5 pracovních dnů po termínu zahájení prací.
- 12.6 Bankovní záruka za řádné provedení díla bude zhotoviteli vrácena (uvolněna) po uplynutí 3 měsíců od předání a převzetí díla prostého všech vad a vyklizení staveniště.

13 Pojištění díla

- 13.1 Zhotovitel je povinen být pojištěn proti škodám způsobeným jeho činnostmi včetně možných škod pracovníků Zhotovitele. **Limit pojistného plnění je požadován ve výši min. sjednané ceny díla čl. 4.1 této smlouvy.**
- 13.2 Zhotovitel je povinen mít před zahájením prací na Díle na své náklady uzavřené pojištění odpovědnosti s platností po celou dobu průběhu provádění stavebních nebo montážních prací.
- 13.3 Zhotovitel je povinen předložit kopii příslušných dokladů o pojištění Objednateli, a to na jeho žádost.
- 13.4 Náklady na pojištění nese Zhotovitel a má je zahrnuty ve sjednané ceně.
- 13.5 V případě, že zhotovitel nebude mít sjednáno pojištění dle výše uvedených ustanovení této smlouvy, nebo nebude-li tato pojistná smlouva platná po celou dobu realizace stavby, **jedná se o podstatné porušení smlouvy o dílo**, objednatel má tak právo na odstoupení od smlouvy o dílo.

14 Změna závazků ze smlouvy

- 14.1 Objednatel neumožňuje podstatnou změnu závazku ze smlouvy, kterou by došlo k naplnění podmínek dle § 222 odst. 3 písm. a) až c) zákona (č. 134/2016 Sb). Umožněny mohou být pouze změny v souladu s § 222 odst. 4 až 7 citovaného zákona, do výše limitů dle § 222 zákona (méněpráce i vícepráce).



Předmět zakázky může být spolufinancován z Ministerstva pro místní rozvoj ČR – 117D821 Podpora obnovy a rozvoje venkova, Dotační titul 117D8210A „Podpora obnovy místních komunikací“.

- 14.2 Zhotovitel je povinen respektovat požadavek objednatele o snížení rozsahu požadovaných prací. V takovém případě se snižuje cena díla o cenu položek, které na díle nebudou provedeny. Objednatel je povinen takové rozhodnutí sdělit Zhotoviteli písemně před zahájením prací, které nemají být provedeny.
- 14.3 V případě, že některé práce a dodávky, které byly obsahem předané dokumentace, nebudou realizovány (tzv. méněpráce), bude jejich cena z celkové nabídkové ceny odečtena ve výši, ve které bude uvedena v položkových rozpočtech dle příl. č. 1 smlouvy. Méněpráce musí být odsouhlaseny Objednatelem a technickým dozorem stavebníka formou zápisu do stavebního deníku.
- 14.4 Vícepráce, kterými jsou práce nepředpokládané v projektové dokumentaci a oceněném výkazu výměr (příl. č. 1 smlouvy), jejichž potřeba vznikla v průběhu plnění smlouvy a které rozšiřují rozsah díla, musí být ze strany Objednatele odsouhlaseny, jinak nevzniká Zhotoviteli právo na jejich uhrazení. Požadavek na provedení víceprací musí Zhotovitel oznámit objednateli. V případě víceprací, které nepřekročí cenu díla dle této smlouvy, budou tyto vícepráce odsouhlaseny Objednatelem a technickým dozorem stavebníka formou zápisu do stavebního deníku. **Vícepráce, které překročí cenu díla dle této smlouvy, lze provádět pouze na podkladě uzavřeného dodatku ke smlouvě.**
- 14.5 Způsob ocenění víceprací: na základě písemného soupisu víceprací doplní Zhotovitel jednotkové ceny podle oceněného výkazu výměr (příl. č. 1 smlouvy); v případě, že požadované položky víceprací v oceněném výkazu výměr uvedeny nebudou, bude jejich cena stanovena dohodou smluvních stran ve výši nejvýše podle Sborníků cen stavebních prací vydaných obchodní společností ÚRS Praha a. s. pro příslušné období, ve kterém budou vícepráce poptávány.
- 14.6 Požadavku Objednatele na provedení víceprací nebo změn díla je Zhotovitel povinen vyhovět. Není-li dohodnuto jinak, nezakládá to Zhotoviteli nárok na změnu smluvních termínů realizace díla.
- 14.7 V případě změny závazků ze smlouvy dle § 222 odst. 7 zákona bude tato změna odsouhlasena Objednatelem a technickým dozorem stavebníka formou zápisu do stavebního deníku.

15 Odstoupení od smlouvy

- 15.1 Objednatel i Zhotovitel jsou oprávněni odstoupit od smlouvy z důvodů stanovených zákonem a touto smlouvou.
- 15.2 **Za podstatné porušení smlouvy**, které opravňuje Objednatele odstoupit od smlouvy (z důvodu vážného neplnění smluvních závazků ze strany Zhotovitele), se považuje zejména:
- vadnost díla již v průběhu jeho provádění, pokud Zhotovitel na výzvu Objednatele vady neodstraní ve stanovené lhůtě,
 - prodlení Zhotovitele se zahájením stavebních prací o více než 15 dnů,
 - prodlení Zhotovitele s dokončením díla o více než 30 dnů,
 - úpadek Zhotovitele ve smyslu § 3 zák. č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení (úpadkový zákon) v platném znění, pravomocné rozhodnutí insolvenčního soudu o způsobu řešení úpadku nebo zamítnutí insolvenčního návrhu pro nedostatek majetku, nebo zánik Zhotovitele likvidací,
 - neoprávněné zastavení či přerušení prací Zhotovitelem na zhotovovaném díle na více



Předmět zakázky může být spolufinancován z Ministerstva pro místní rozvoj ČR – 117D821 Podpora obnovy a rozvoje venkova, Dotační titul 117D8210A „Podpora obnovy místních komunikací“.

než 10 kalendářních dnů.

- absence pojistné smlouvy za odpovědnost nebo její neplatnost po celou dobu průběhu stavby, dle čl. 13 této smlouvy,
 - provádění díla v rozporu s touto smlouvou, v jejích mezích nesplní Zhotovitel příkazy Objednatele nebo postupuje v rozporu s příslušnými předpisy anebo normami – nesjedná-li Zhotovitel nápravu ani po výzvě Objednatele a v přiměřené lhůtě, kterou mu k tomu Objednatel poskytne.
 - činností Zhotovitele dochází k poškozování práv Objednatele nebo ke zbytečným škodám na jeho majetku.
- 15.3 **Objednatel si dále vyhrazuje právo na jednostranné odstoupení od smlouvy, a to zejména v důsledku nezajištění dostatečných finančních prostředků k realizaci akce v průběhu platnosti sjednané smlouvy – zejména v důsledku případného zamítnutí dotace nebo její části z Ministerstva pro místní rozvoj ČR (viz poskytovatel dotace dle čl. 1.1 této smlouvy) nebo v důsledku prokazatelného výpadku v plánovaných příjmech příslušného rozpočtového období nebo potřeby upřednostnění realizace jiných rozvojových priorit.**
- 15.4 Odstoupením od smlouvy zanikají všechna práva a povinnosti stran ze smlouvy, s výjimkou nároků na náhradu škody vzniklé porušením smlouvy, nároku na sjednané smluvní pokuty a **nároků na úhradu dosud prokazatelně započatých a řádně provedených prací Zhotovitelem ve prospěch Objednatele (v souladu s položkovým rozpočtem).** V případě, že Objednatel bude nucen z důvodů nedostatku finančních zdrojů od smlouvy odstoupit, nemá Zhotovitel vůči Objednateli žádné finanční ani jakékoliv jiné nároky, plynoucí z časového prodloužení, zmenšení předmětu plnění veřejné zakázky, přerušení nebo předčasné ukončení realizace díla a jednotlivých dodávek, služeb a stavebních prací nebo ve výši ušlého zisku. **Hrazeny by v takovém případě byly pouze veškeré prokazatelně vykonané a řádně odsouhlasené práce vycházející ze schváleného stavebního položkového rozpočtu dle příl. č. 1 této smlouvy.**

16 Závěrečná ustanovení

- 16.1 Ve věcech touto Smlouvou o dílo výslovně neupravených se bude tento smluvní vztah řídit ustanoveními obecně závazných právních předpisů, zejména Občanským zákoníkem a předpisy souvisejícími.
- 16.2 Veškeré změny a doplnění této smlouvy je možno provádět pouze písemnými dodatky, podepsanými oběma smluvními stranami.
- 16.3 Objednatel si vyhrazuje právo zredukovat předmět díla.
- 16.4 Smluvní strany se dohodly, že případné spory budou přednostně řešeny dohodou. Případné spory budou řešeny českými soudy. Místní příslušnost soudu se řídí sídlem Objednatele. Rozhodčí řízení je vyloučeno.
- 16.5 Pro výklad této smlouvy je rovněž závazné znění zadávacích podmínek k veřejné zakázce malého rozsahu, na základě které je plnění dle této smlouvy realizováno. V případě rozporu této smlouvy se zadávacími podmínkami má přednost znění zadávacích podmínek s tím, že pokud stanoví zadávací podmínky či tato smlouva rozdílný rozsah požadavků na Zhotovitele, je pro plnění Zhotovitele určující součet těchto povinností (požadavků), tj. jak povinnosti vyplývající ze zadávacích podmínek, tak i z této smlouvy.
- 16.6 Všechny písemnosti, výzvy, sdělení, podněty, pozvánky apod. předávané dle této smlouvy Zhotovitelem Objednateli, bude Zhotovitel Objednateli předávat cestou pověřené osoby ve věcech technických.
- 16.7 Za vyšší moc se považují okolnosti mající vliv na dílo, které nejsou závislé na smluvních



Předmět zakázky může být spolufinancován z Ministerstva pro místní rozvoj ČR – 117D821 Podpora obnovy a rozvoje venkova, Dotační titul 117D8210A „Podpora obnovy místních komunikací“.

stranách a které smluvní strany nemohou ovlivnit.

- 16.8 Pokud se provedení předmětu díla za sjednaných podmínek stane nemožným v důsledku vzniku vyšší moci, strana, která se bude chtít na vyšší moc odvolat, požádá druhou stranu o úpravu smlouvy ve vztahu k předmětu, ceně a době plnění. Pokud nedojde k dohodě, má strana, která se důvodně odvolala na vyšší moc, právo odstoupit od smlouvy. Účinnost odstoupení nastává v tomto případě dnem doručení oznámení.
- 16.9 Tato smlouva je platná i pro případné právní nástupce smluvních stran.
- 16.10 Dle zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, je vybrán Zhotovitel osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.
- 16.11 Smlouva o dílo je podepsána ve 4 vyhotoveních, 2 vyhotovení obdrží Objednatel a 2 Zhotovitel.
- 16.12 Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti v den jejího podpisu oběma smluvními stranami.
- 16.13 Obě strany se zavazují svým podpisem, že se seznámily s celým obsahem této smlouvy a na důkaz její platnosti k ní připojují svoje podpisy.

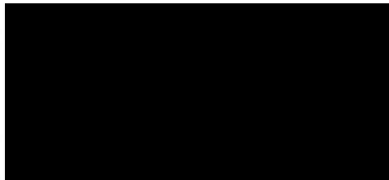
SCHVALENA SMLOUVA PODLE OBCE BĚLKOVICE - ZASTÁNS Č. 4/2021
DNE 14.04.2021

Přílohy a nedílné součásti Smlouvy o dílo:

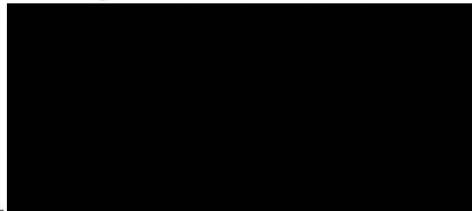
1. Podrobný položkový rozpočet
2. Seznam poddovatelů – čestné prohlášení Zhotovitele

V Bělkovicích dne12.05.2021.....

V Olomouci dne12-05-2021.....



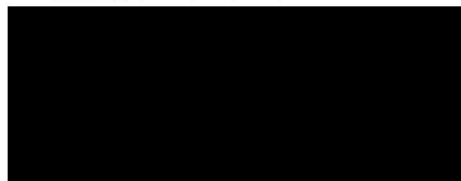
Za Objednatele



Za Zhotovitele SWIETELSKY stavební s.r.o.

Ing. Jakub Hříva a Ing. Vlastimil Peštál,

na základě plné moci



REKAPITULACE STAVBY

Kód: 1510410_akt_201

Stavba: Úpravy místních komunikací v obci Bělkovice - Lašťany - ke koupališti

KSO:
Místo: Bělkovice - LašťanyCC-CZ:
Datum: 10. 12. 2020

Zadavatel:

IČ:
DIČ:Uchazeč:
SWIETELSKY stavební s.r.o.IČ: 480 35 599
DIČ: CZ48035599Projektant:
Dopravní projektování s.r.o.IČ: 25361520
DIČ:Zpracovatel:
Ing. Milena UhlárováIČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			4 866 695,00
DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně 4 866 695,00	Výše daně 1 022 005,95
snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			5 888 700,95

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum

Datum a po

12.05.2021 /

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 1510410_akt_201

Stavba: Úpravy místních komunikací v obci Bělkovice - Lašťany - ke koupališti

Místo: Bělkovice - Lašťany

Datum:

10. 12. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Upravní projektování

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o.

Zpracovatel:

s.r.o.
Ing. Milena Uhlárová

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		4 866 695,00	5 888 700,95
SO 101.1	Komunikace hlavní	2 947 394,17	3 566 346,95
SO 101.2	Chodníky hlavní	1 034 752,77	1 252 050,85
SO 101.3	Zeleň hlavní	117 842,68	142 589,64
SO 402	Veřejné osvětlení	570 204,50	689 947,45
VON	Vedlejší a ostatní náklady	196 500,88	237 766,06



KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úpravy místních komunikací v obci Bělkovice - Lašfany - ke koupališti

Objekt:

SO 101.1 - Komunikace hlavní

KSO:

Místo: Bělkovice - Lašfany

Zadavatel:

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o.

Projektant:

Dopravní projektování s.r.o.

Zpracovatel:

Ing. Milena Uhlárová

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 10. 12. 2020

IČ:

DIČ:

IČ: 480 35 599

DIČ: CZ48035599

IČ: 25361520

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

2 947 394,17

DPH základní
snižená

Základ daně

2 947 394,17

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

618 952,78

0,00

Cena s DPH

v CZK

3 566 346,95

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úpravy místních komunikací v obci Bělkovice - Lašťany - ke koupališti

Objekt:

SO 101.1 - Komunikace hlavní

Místo:

Bělkovice - Lašťany

Datum:

10. 12. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Dopravní

Uchazeč:

SWIETELSKÝ stavební s.r.o.

Zpracovatel:

projektování s.r.o.
Ing. Milena Uhiárová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

2 947 394,17

HSV - Práce a dodávky HSV

2 938 241,67

1 - Zemní práce	168 695,00
5 - Komunikace pozemní	1 556 083,32
8 - Trubní vedení	239 722,69
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	590 441,68
997 - Přesun sutě	362 531,06
998 - Přesun hmot	20 767,92
PSV - Práce a dodávky PSV	9 152,50
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	9 152,50

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Úpravy místních komunikací v obci Bělkovice - Laštany - ke koupališti
 Objekt: SO 101.1 - Komunikace hlavní

Místo: Bělkovice - Laštany

Datum: 10. 12. 2020

Zadavatel:

Projektant: Dopravní projektování s.r.o.

Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Milena Uhlářová

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							2 947 394,17	
D HSV Práce a dodávky HSV							2 938 241,67	
D 1 Zemní práce							168 695,00	
1	K	113000001	Vybourání uliční vpusti vč. zaslepení přípojek, odvozu na skládku a poplatku za skládku	kus	1,000	500,00	500,00	
	VV		C.1.1.02 - situace - graficky odečteno					
	VV		1		1,000			
2	K	113107222	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 200 mm strojně pl přes 200 m2	m2	781,000	20,00	15 620,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		C.1.1.02 - situace - graficky odečteno					
	VV		tl. 15 cm		688,000			
	VV		688					
	VV		zpomalovací prahy - tl. 17 cm		93,000			
	VV		50+43					
	VV		Součet		781,000			
3	K	113107223	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 300 mm strojně pl přes 200 m2	m2	491,000	35,00	17 185,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		C.1.1.02 - situace - graficky odečteno					
	VV		50+44+90+32+99+50+43+93		491,000			
4	K	113107232	Odstranění podkladu z betonu prostého tl 300 mm strojně pl přes 200 m2	m2	31,000	175,00	5 425,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		C.1.1.02 - situace - graficky odečteno					
	VV		29+2		31,000			
5	K	113107242	Odstranění podkladu živiničného tl 100 mm strojně pl přes 200 m2	m2	398,000	30,00	11 940,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		C.1.1.02 - situace - graficky odečteno					
	VV		PM tl. 9 cm		398,000			
	VV		50+44+80+32+99+50+43		398,000			
	VV		Součet		398,000			
6	K	122252203	Odkopávky a prokopávky nezapežené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelosti I objem do 100 m3 strojně	m3	72,600	85,00	6 171,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		C.1.1.02 - situace, C.1.1.05 - charakteristické příčné řezy - graficky odečteno					
	VV		mimo stávající asfaltové komunikace a plochy		72,600			
	VV		(13+44+90+55)*0,3+80*0,15					
7	K	133151101	Hloubení šachet nezapežených v hornině třídy těžitelosti I, skupiny 1 a 2 objem do 20 m3	m3	130,000	250,00	32 500,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		C.1.1.02 - situace - graficky odečteno					
	VV		(2+26+8+19+8+10+9+9+6+8+7+4+8+4+2)*1,5*0,6+1*1*13		130,000			
8	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3	m3	55,350	104,00	5 756,40	CS ÚRS 2020 02
	VV		výkopek		72,6+130			
	VV		202,600					
	VV		odpočet obsypy		-147,25			
	VV		-147,25					
	VV		Součet		55,350			
9	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	830,250	8,00	6 642,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		55,35*15		830,250			
10	K	167151101	Nakládání výkopku z horniny třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	190,600	31,00	5 908,60	CS ÚRS 2020 02
	VV		výkopek		60,6+130			
	VV		190,600					
	VV		Součet		190,600			
11	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	99,630	150,00	14 944,50	CS ÚRS 2020 02
	VV		55,35*1,8		99,630			
12	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	147,125	100,00	14 712,50	CS ÚRS 2020 02
	VV		C.1.1.02 - situace, C.1.1.05 - charakteristické příčné řezy - graficky odečteno					
	VV		172*0,1		17,200			
	VV		uliční vpusti		129,925			
	VV		148*1,4*0,5+2,5*0,8*0,8*13		147,125			
	VV		Součet		147,125			
13	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	3 139,000	10,00	31 390,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		C.1.1.02 - situace, C.1.1.05 - charakteristické příčné řezy - graficky odečteno					
	VV		v místech nové konstrukce vozovky		147,000			
	VV		13+44+30+60					
	VV		zhutnění vrstvy rozrytého materiálu PM a SDK		2 992,000			
	VV		srovnatelná polička		12+2670+310			
	VV		3 139,000					
	VV		Součet		3 139,000			
D 5 Komunikace pozemní							1 556 083,32	
14	K	564851111	Podklad ze šetrkordtě ŠD tl 150 mm	m2	294,000	88,28	25 952,85	CS ÚRS 2020 02
	VV		C.1.1.02 - situace, C.1.1.05 - charakteristické příčné řezy - graficky odečteno					
	VV		fr. 0-63		147,000			
	VV		13+44+30+60					
	VV		fr. 0-32		147,000			
	VV		13+44+30+60		294,000			
	VV		Součet		294,000			
15	K	564861111	Podklad ze šetrkordtě ŠD tl 200 mm	m2	95,000	116,90	11 105,50	CS ÚRS 2020 02
	VV		C.1.1.02 - situace, C.1.1.05 - charakteristické příčné řezy - graficky odečteno					
	VV		zpomalovací prah		95,000			
	VV		fr. 0-32					
	VV		95					
16	K	565135111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š do 3 m	m2	3 139,000	190,16	596 909,04	CS ÚRS 2020 02
	VV		C.1.1.02 - situace, C.1.1.05 - charakteristické příčné řezy - graficky odečteno					
	VV		13+44+30+60		147,000			
	VV		v místech zhutněného rozrytého materiálu PM a SDK		2 992,000			
	VV		12+2670+310		3 139,000			
	VV		Součet		3 139,000			
17	K	567132111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 160 mm	m2	95,000	276,00	26 220,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		C.1.1.02 - situace, C.1.1.05 - charakteristické příčné řezy - graficky odečteno					
	VV		zpomalovací prah		95,000			
	VV		95					
18	K	567551121	Recyklace podkladu za studena na místě - rozpojení a reprofilace tl 350 mm plochy do 3000 m2	m2	2 992,000	60,80	181 900,80	CS ÚRS 2020 02
	VV		C.1.1.02 - situace - graficky odečteno					
	VV		tl. 34 cm - po zhutnění vrstva tl. 9 cm bude odvezena na mezdeponii		2 992,000			
	VV		12+2670+310					
19	K	573111112	Postřik živinový infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	3 139,000	9,80	30 762,20	CS ÚRS 2020 02
	VV		C.1.1.02 - situace, C.1.1.05 - charakteristické příčné řezy - graficky odečteno					
	VV		13+44+30+60		147,000			
	VV		v místech zhutněného rozrytého materiálu PM a SDK		2 992,000			
	VV		12+2670+310		3 139,000			
	VV		Součet		3 139,000			
20	K	573231107	Postřik živinový spojovací ze silniční emulze v množství 0,40 kg/m2	m2	3 286,000	8,40	27 602,40	CS ÚRS 2020 02
	VV		C.1.1.02 - situace, C.1.1.05 - charakteristické příčné řezy - graficky odečteno					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(13+44+30+60)*2				294,000	
	VV		v místech ztuhlého rozrytého materiálu PM a SDK				2 992,000	
	VV		12*2670*310				3 286,000	
	VV		Součet					
21	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tl. 1 tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	3 139,000	170,94	536 582,59	CS ÚRS 2020 02
	VV		C.1.1.02 - situace, C.1.1.05 - charakteristické příčné řezy - graficky odečteno				147,000	
	VV		13+44+30+60				2 992,000	
	VV		v místech ztuhlého rozrytého materiálu PM a SDK				3 139,000	
	VV		12*2670*310					
	VV		Součet					
22	K	577155112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 60 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	147,000	239,80	35 249,96	CS ÚRS 2020 02
	VV		C.1.1.02 - situace, C.1.1.05 - charakteristické příčné řezy - graficky odečteno				147,000	
	VV		13+44+30+60					
23	K	591211111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kameniva lžčeného tl 50 mm	m2	95,000	480,00	45 600,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		C.1.1.02 - situace, C.1.1.05 - charakteristické příčné řezy - graficky odečteno				95,000	
	VV		zpomalovací prah					
	VV		95					
24	M	58381007	kostka dlažební žula drobná 8/10	m2	96,900	394,20	38 197,98	CS ÚRS 2020 02
	VV		95,000*1,02				96,900	
	D	B	Trubní vedení				239 722,69	
25	K	891001113	Kanalizační přípojka HDPE DN 150 komplet	m	130,000	586,00	76 180,00	
	VV		C.1.1.02 - situace - graficky odečteno				130,000	
	VV		napojení navrtáním přes manžetu - 13x do stávající bet.kanalizace					
	VV		2+28+8+19+8+10+9+9+6+8+7+4+8+4+2					
26	K	895941111	Zřízení vpustí kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální	kus	13,000	1 000,00	13 000,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		C.1.1.02 - situace - graficky odečteno				13,000	
	VV		10+3					
27	M	59223864	prstenec pro uliční vpust' vyrovnávací betonový 390x60x130mm	kus	13,130	137,50	1 805,38	CS ÚRS 2020 02
	VV		(10+3)*1,01				13,130	
28	M	592238501	TBV - Q 450 / 400 / 1e PVC, dno 7450 mm, výšky 400 mm, průtočné pro PVC DN150	kus	13,130	153,65	2 017,42	
	VV		(10+3)*1,01				13,130	
29	M	59223854	skruž pro uliční vpust' s výtakovým otvorem PVC betonová 450x350x50mm	kus	13,130	254,80	3 345,52	CS ÚRS 2020 02
	VV		(10+3)*1,01				13,130	
30	M	59223852	dno pro uliční vpust' s kalovou prohlubní betonové 450x300x50mm	kus	13,130	202,10	2 653,57	CS ÚRS 2020 02
	VV		(10+3)*1,01				13,130	
31	K	899204112	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro řídicí zatížení D400, E600	kus	13,000	800,00	10 400,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		10+3				13,000	
32	M	28661787	mříž šachtová dešťová litinová dešťová DN 425 pro třídu zatížení D400 čtverec	kus	10,000	1 559,80	15 598,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		10				10,000	
33	M	552423241	obrubníkový poklop vpustí	kus	3,000	6 665,40	19 996,20	
	VV		3				3,000	
34	M	28661789	koš kalový ocelový pro silniční vpust 425mm vč. madla	kus	13,000	248,20	3 226,60	CS ÚRS 2020 02
	VV		10+3				13,000	
35	K	899231111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením mříže	kus	3,000	2 500,00	7 500,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		C.1.1.02 - situace - graficky odečteno				3,000	
	VV		3					
36	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením poklopu	kus	20,000	3 000,00	60 000,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		C.1.1.02 - situace - graficky odečteno				20,000	
	VV		20					
37	K	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením krycího hmoe, šoupěle nebo hydrantu	kus	12,000	2 000,00	24 000,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		C.1.1.02 - situace - graficky odečteno				12,000	
	VV		12					
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				590 441,68	
38	K	914111111	Montáž visulé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	27,000	50,00	1 350,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		B.1.1.02 - situace - graficky odečteno					
	VV		A7b				2,000	
	VV		2					
	VV		E1				3,000	
	VV		3					
	VV		B20a				2,000	
	VV		2					
	VV		IP2				4,000	
	VV		4					
	VV		E2d				2,000	
	VV		2					
	VV		B2				5,000	
	VV		5					
	VV		IP12 + O1				1,000	
	VV		1					
	VV		P4				1,000	
	VV		1					
	VV		IJ4b				1,000	
	VV		1					
	VV		IP4b				5,000	
	VV		5					
	VV		B24a				1,000	
	VV		1					
	VV		Součet				27,000	
39	M	40445600	výstražné dopravní značky A1-A30, A33 700mm	kus	3,000	700,00	2 100,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		A7b, P4				3,000	
	VV		2+1					
40	M	40445620	zákazové, příkazové dopravní značky B1-B34, C1-15 700mm	kus	8,000	900,00	7 200,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		B20, B2, B24a				8,000	
	VV		2+5+1					
41	M	40445622	informativní značky provozní IP1-IP3, IP4b-IP7, IP10a, b 750x750mm	kus	9,000	600,00	5 400,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		IP2, IP4b, IP12				9,000	
	VV		2+2+5					
42	M	40445644	informativní značky jiné IJ4e 500x500mm	kus	5,000	600,00	3 000,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		E				5,000	
	VV		3+2					
43	M	40445645	informativní značky jiné IJ4b 500mm	kus	1,000	600,00	600,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		IJ4b				1,000	
	VV		1					
44	K	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem	kus	19,000	1 300,00	24 700,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		19				19,000	
45	M	40445230	sloupek pro dopravní značku Zn D 70mm v 3,5m	kus	19,000	450,00	8 550,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		19				19,000	
46	K	915231112	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šlipy, symboly retroreflexní bílý plast	m2	19,250	320,00	6 160,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		bus + stín				19,250	
	VV		(21+21+22+22+12)*0,125+7					
47	K	915351111	Předformátované vodorovné dopravní značení číslice nebo písmeno délky do 1 m	kus	12,000	220,00	2 640,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		(3+3)*2				12,000	
48	K	915621111	Předznačení vodorovného plošného značení	m2	22,000	1,00	22,00	CS ÚRS 2020 02
49	K	916111123	Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	807,000	200,00	161 400,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		807				807,000	
50	M	58381007	kostka dlažební žula drobná 8/10	m2	82,314	394,20	32 448,18	CS ÚRS 2020 02
	VV		807,000*0,1*1,02				82,314	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
51	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého C.1.1.02 - situace - graficky odečteno	m	813,400	200,00	162 680,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		silniční					
	VV		23+9+20+140+18+150+38+25+26+10		459,000			
	VV		nájezdový					
	VV		3+3+8,4+3+4,4+3,4+9,8+5+3,8+4,7+6,7+3,7+4,5+3,7+3,6+6+3,1+3+3,8+3,5+5,2+4+19,3+5,3+6+1,5+5+15+16+24+24+30		245,400			
	VV		náběhový P+L					
	VV		23+22		45,000			
	VV		zastávkový					
	VV		HK 400/330/1000, pro náběhové kusy HK 400/330-310/1000 – NP(NL) a pro přechodové kusy HK 400/310-H25/1000 – NP(NL)					
	VV		19+19		38,000			
	VV		znovuosazení obrubníku - 80% materiálu z výzisku		26,000			
	VV		26		813,400			
	VV		Součet					
52	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	468,842	104,26	48 881,47	CS ÚRS 2020 02
	VV		459*1,01		463,590			
	VV		26*0,2*1,01		5,252			
	VV		Součet		468,842			
53	M	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm	m	247,854	93,92	23 278,45	CS ÚRS 2020 02
	VV		245,4*1,01		247,854			
54	M	59217030	obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm	m	45,450	256,09	11 639,29	CS ÚRS 2020 02
	VV		45*1,01		45,450			
55	M	592175400	obrubník HK přímý 40x33x100 cm šedý	kus	30,300	1 632,16	49 454,45	
	VV		30*1,01		30,300			
56	M	592175410	obrubník HK náběhový pravý 40x33-31x100 cm šedý	kus	2,020	1 632,16	3 296,96	
	VV		2*1,01		2,020			
57	M	592175420	obrubník HK náběhový levý 40x31-33x100 cm šedý	kus	2,020	1 632,16	3 296,96	
	VV		2*1,01		2,020			
58	M	592175380	obrubník HK přechodový pravý 40x31-H25x100 cm šedý	kus	2,020	1 632,16	3 296,96	
	VV		2*1,01		2,020			
59	M	592175390	obrubník HK přechodový levý 40xH25-31x100 cm šedý	kus	2,020	1 632,16	3 296,96	
	VV		2*1,01		2,020			
60	K	919735100	Zalití spáry modifikovanou asfalt.zálivkou	m	365,000	35,00	12 775,00	
	VV		B.1.1.02 - situace - graficky odečteno					
	VV		365		365,000			
61	K	919735112	Řezání stávajícího živinišního krytu hl do 100 mm	m	365,000	35,00	12 775,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		B.1.1.02 - situace - graficky odečteno					
	VV		7+4+4+4+5		24,000			
	VV		nápojení a stěd vozovky		341,000			
	VV		341		365,000			
	VV		Součet		365,000			
62	K	966006132	Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami	kus	2,000	100,00	200,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		B.1.1.02 - situace - graficky odečteno					
	VV		2x P6					
	VV		2		2,000			
	D	997	Přesun sutě				362 531,06	
63	K	997221551	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km	t	1 034,333	32,00	33 098,66	CS ÚRS 2020 02
	VV		549,629		549,629			
	VV		pol 18					
	VV		2992*0,09*1,8		484,704			
	VV		Součet		1 034,333			
64	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sypkých materiálů	t	24 823,992	5,00	124 119,96	CS ÚRS 2020 02
	VV		1034,333*24		24 823,992			
65	K	997221611	Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	1 034,333	31,00	32 064,32	CS ÚRS 2020 02
	VV		1034,333		1 034,333			
66	K	997221615	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	19,539	180,00	3 517,02	CS ÚRS 2020 02
	VV		19,375+0,164		19,539			
67	K	997221645	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 17 03 02	t	87,560	350,00	30 646,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		87,56		87,560			
68	K	997221655	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	927,234	150,00	139 085,10	CS ÚRS 2020 02
	VV		226,49+216,04+2992*0,09*1,8		927,234			
	D	998	Přesun hmot				20 767,92	
69	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živinišním	t	346,132	60,00	20 767,92	CS ÚRS 2020 02
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				9 152,50	
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				9 152,50	
70	K	711161273	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé z novové fólie B.1.1.02 - situace - graficky odečteno	m2	122,000	75,00	9 150,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		na stěku nových dlážděných ploch a oplocení případně nemovitostí					
	VV		(270+35)*0,4		122,000			
71	K	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	t	0,005	500,00	2,50	CS ÚRS 2020 02

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úpravy místních komunikací v obci Bělkovice - Laštany - ke koupališti

Objekt:

SO 101.2 - Chodníky hlavní

KSO:

Místo: Bělkovice - Laštany

Zadavatel:

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o.

Projektant:

Dopravní projektování s.r.o.

Zpracovatel:

Ing. Milena Uhlárová

Poznámka:

CC CZ:

Datum: 10. 12. 2020

IČ:

DIČ:

IČ:

480 35 599

DIČ:

CZ48035599

IČ:

25361520

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1 034 752,77

DPH základní
snížená

Základ daně

1 034 752,77

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

217 298,08

0,00

Cena s DPH

v CZK

1 252 050,85

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Úpravy místních komunikací v obci Bělkovice - Laštany - ke koupališti

Objekt: **SO 101.2 - Chodníky hlavní**

Místo: Bělkovice - Laštany

Datum: 10. 12. 2020

Zadavatel:

Projektant: Dopravní
projektování s.r.o.

Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Milena Uhlárová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1 034 752,77

HSV - Práce a dodávky HSV

1 034 752,77

1 - Zemní práce	205 443,60
5 - Komunikace pozemní	644 749,71
8 - Trubní vedení	16 000,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	101 041,21
997 - Přesun sutě	47 453,23
998 - Přesun hmot	20 065,02

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Úpravy místních komunikací v obci Bělkovice - Lašťany - ke koupališti
 Objekt: SO 101.2 - Chodníky hlavní

Místo: Bělkovice - Lašťany

Datum: 10. 12. 2020

Zadavatel:

Projektant: Dopravní projektování s.r.o.

Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Mliena Uhlářová

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
Náklady soupisu celkem							1 034 752,77		
D	HSV	Práce a dodávky HSV					1 034 752,77		
D	1	Zemní práce					205 443,60		
1	K	113106121	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	10,000	52,00	520,00	CS ÚRS 2020 02	
	W		C.1.1.02 - situace - graficky odečteno						
	W		opětné použití						
	W		5*5		10,000				
2	K	113106123	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	166,000	30,00	4 980,00	CS ÚRS 2020 02	
	W		C.1.1.02 - situace - graficky odečteno						
	W		bude použito						
	W		10*16+43		69,000				
	W		odvoz na skládku						
	W		5*5+33+6*13+35		97,000				
	W		Součet		166,000				
3	K	113106161	Rozebrání dlažeb vozovek z drobných kostek s ložem z kameniva ručně	m2	16,000	62,00	992,00	CS ÚRS 2020 02	
	W		C.1.1.02 - situace - graficky odečteno						
	W		vjezdy						
	W		16		16,000				
4	K	113107222	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 200 mm strojně pl přes 200 m2	m2	144,000	20,00	2 880,00	CS ÚRS 2020 02	
	W		C.1.1.02 - situace - graficky odečteno						
	W		tl. 15 cm						
	W		97*31		128,000				
	W		tl. 20 cm						
	W		16		16,000				
	W		Součet		144,000				
5	K	113202111	Vytřídění obrub krajníků obrubníků stojatých	m	222,000	49,00	10 878,00	CS ÚRS 2020 02	
	W		C.1.1.02 - situace - graficky odečteno						
	W		silniční obrubníky - zpětné použití						
	W		10*10+6		26,000				
	W		chodníkové obrubníky - zpětné použití						
	W		20*26		46,000				
	W		silniční obrubníky - odvoz na skládku						
	W		40*28+24*5		97,000				
	W		chodníkové obrubníky - odvoz na skládku						
	W		3*3+23+8+8+8		53,000				
	W		Součet		222,000				
6	K	122252203	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti I objem do 100 m3 strojně	m3	344,140	85,00	29 251,90	CS ÚRS 2020 02	
	W		C.1.1.02 - situace, C.1.1.05 - charakteristické příčné řezy - graficky odečteno						
	W		chodníky						
	W		(30+25+33+55+104+30+155+63+18+7)*0,15		78,000				
	W		vjezdy						
	W		(72+7+28+28+80+18+36+20+38+36+29)*0,20		78,000				
	W		pro okraje vozovky pro obrubníky apod.						
	W		(8+8+15)*0,08+(130+260+13)*0,1+145,2		188,140				
	W		Součet		344,140				
7	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	250,440	104,00	26 045,76	CS ÚRS 2020 02	
	W		výkopek						
	W		158,94+145,2		344,140				
	W		odpočet obsypy						
	W		-83,7		-93,700				
	W		Součet		250,440				
8	K	162751119	Připlátek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	3 756,600	8,00	30 052,80	CS ÚRS 2020 02	
	W		250,44*15		3 756,600				
9	K	167151101	Nakládání výkopku z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	344,140	31,00	10 668,34	CS ÚRS 2020 02	
	W		250,44+93,7		344,140				
10	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	450,792	150,00	67 618,80	CS ÚRS 2020 02	
	W		250,44*1,8		450,792				
11	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypáním se ztuhnutím	m3	93,700	100,00	9 370,00	CS ÚRS 2020 02	
	W		(5+5+10+35+14+150+155+35+50+378)*0,1+50*0,2		93,700				
12	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se ztuhnutím strojně	m2	1 218,600	10,00	12 186,00	CS ÚRS 2020 02	
	W		1218,6		1 218,600				
D	5	Komunikace pozemní					644 749,71		
13	K	564762111	Podklad z vibrovaného štěrku VŠ tl 200 mm	m2	25,000	163,80	4 095,00	CS ÚRS 2020 02	
	W		B.1.1.02 - situace - graficky odečteno						
	W		napojení nepevněné cesty						
	W		25		25,000				
14	K	564851111	Podklad ze štěrku SD tl 150 mm	m2	890,610	91,43	81 424,02	CS ÚRS 2020 02	
	W		C.1.1.02 - situace, C.1.1.05 - charakteristické příčné řezy - graficky odečteno						
	W		fr. 0-32						
	W		21		21,000				
	W		chodník						
	W		fr. 0-32						
	W		19*20+110+50+6+20+61+7*100+36+26+8+47+43+45+27*18+22+25+60		750,000				
	W		bus						
	W		fr. 0-32						
	W		10		10,000				
	W		pod obrubníky						
	W		(372,4+26+26+38+69)*0,15+296*0,1		109,610				
	W		Součet		890,610				
15	K	564861111	Podklad ze štěrku SD tl 200 mm	m2	453,000	116,90	52 955,70	CS ÚRS 2020 02	
	W		C.1.1.02 - situace, C.1.1.05 - charakteristické příčné řezy - graficky odečteno						
	W		vjezdy a park. stání						
	W		fr. 0-32						
	W		418		418,000				
	W		vjezdy - slepecká dlažba						
	W		fr. 0-32						
	W		35		35,000				
	W		Součet		453,000				
16	K	596211113	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	850,000	200,00	170 000,00	CS ÚRS 2020 02	
	W		B.1.1.02 - situace - graficky odečteno						
	W		chodník - šedá						
	W		750		750,000				
	W		bus - červená - podél nástupní hrany						
	W		10		10,000				
	W		slepecká dlažba - červená						
	W		21		21,000				
	W		predláždění - 80% materiálu z výzisku						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		69				69,000	
	VV		Součet				850,000	
17	M	59245018	dlážba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m2	771,438	172,36	132 965,05	CS ÚRS 2020 02
	VV		750*1,01				757,500	
	VV		69*0,2*1,01				13,838	
	VV		Součet				771,438	
18	M	59245008	dlážba tvar obdélník betonová 200x100x60mm barevná	m2	10,100	217,10	2 192,71	CS ÚRS 2020 02
	VV		10*1,01				10,100	
19	M	59245006	dlážba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná	m2	21,210	327,55	6 947,34	CS ÚRS 2020 02
	VV		červená				21,210	
	VV		21*1,01				21,210	
20	K	596211213	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	454,050	200,00	90 810,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		B.1.1.02 - situace - graficky odečteno					
	VV		vjezdový siepecká červená				36,050	
	VV		35*1,03				36,050	
	VV		vjezdový a park. stání - šedá				418,000	
	VV		418				454,050	
	VV		Součet				454,050	
21	M	59245226	dlážba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x80mm barevná	m2	36,050	357,98	12 905,18	CS ÚRS 2020 02
	VV		červená				36,050	
	VV		35*1,03				36,050	
22	M	59245030	dlážba tvar čtverec betonová 200x200x80mm přírodní	m2	422,180	208,48	88 016,09	CS ÚRS 2020 02
	VV		418*1,01				422,180	
23	K	596811120	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva vel do 0,09 m2 plochy do 50 m2	m2	10,000	200,00	2 000,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		přediáždění - 80% materiálu z výjezdu podél budovy u točny				10,000	
	VV		10				10,000	
24	M	59245320	dlážba plošná betonová 400x400x45mm přírodní	m2	2,060	212,92	438,62	CS ÚRS 2020 02
	VV		10,000*0,2*1,03				2,060	
	D	8	Trubní vedení				16 000,00	
25	K	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusť do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu	kus	8,000	2 000,00	16 000,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		C.1.1.02 - situace - graficky odečteno				8,000	
	VV		8				8,000	
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				101 041,21	
26	K	914000002	posunutí stáv. svíslého DZ včetně sloupku	kus	2,000	1 978,00	3 956,00	
	VV		B.1.1.02 - situace - graficky odečteno				2,000	
	VV		2x P2				2,000	
	VV		2				2,000	
27	K	916231213	Osažení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční operou do lože z betonu prostého	m	265,000	200,00	53 000,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		B.1.1.02 - situace - graficky odečteno				219,000	
	VV		2+12+13+9+9+24+40+29+21+7+12+16+21+4				219,000	
	VV		znovuosazení - 80% materiálu z výjezdu				46,000	
	VV		46				46,000	
	VV		Součet				265,000	
28	M	59217019	obrubník betonový chodníkový 1000x100x200mm	m	221,190	82,48	18 243,75	CS ÚRS 2020 02
	VV		219*1,01				221,190	
29	K	935112111	Osažení příkopového žlabu do betonu tl 100 mm z betonových tvárcí š 500 mm	m	4,200	250,00	1 050,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		B.1.1.02 - situace - graficky odečteno				4,200	
	VV		4,2				4,200	
30	M	592275920	žlab betonový zkrácený TBO 1-30/40 40x30x10 cm	kus	11,550	509,46	5 884,26	CS ÚRS 2017 01
	VV		(4,2/0,4)*1,1				11,550	
31	K	950000032	přemístění stojanu na kola vč. opětovného nastalování	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	
	VV		C.1.1.02 - situace - graficky odečteno				1,000	
	VV		prostor zastávky Garáže				1,000	
	VV		1				1,000	
32	K	950000032a	přemístění stáv. lavičky	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	
	VV		C.1.1.02 - situace - graficky odečteno				1,000	
	VV		1				1,000	
33	K	950000032b	přemístění informační tabule	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	
	VV		C.1.1.02 - situace - graficky odečteno				1,000	
	VV		1				1,000	
34	K	966006132	Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky z betonovými patkami	kus	2,000	100,00	200,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		B.1.1.02 - situace - graficky odečteno				2,000	
	VV		2x IJ4b				2,000	
	VV		2				2,000	
35	K	979024442	Očištění vybouraných obrubníků a krajníků chodníkových	m	36,800	25,00	920,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		46*0,8				36,800	
36	K	979024443	Očištění vybouraných obrubníků a krajníků silničních	m	20,800	25,00	520,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		26*0,8				20,800	
37	K	979054441	Očištění vybouraných z desek nebo dlaždic s původním spárováním z kameniva těžného	m2	8,000	35,00	280,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		10*0,8				8,000	
38	K	979054451	Očištění vybouraných zámkových dlaždic s původním spárováním z kameniva těžného	m2	55,200	36,00	1 997,20	CS ÚRS 2020 02
	VV		69*0,8				55,200	
	D	997	Přesun sutě				47 453,23	
39	K	997221551	Vodorovná doprava sutě ze sypkých materiálů do 1 km	t	138,264	32,00	4 424,45	CS ÚRS 2020 02
40	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutě ze sypkých materiálů	t	3 318,336	5,00	16 591,68	CS ÚRS 2020 02
	VV		138,264*24				3 318,336	
41	K	997221611	Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	138,264	31,00	4 286,18	CS ÚRS 2020 02
42	K	997221615	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	47,044	180,00	8 467,92	CS ÚRS 2020 02
	VV		5,12+41,76+0,164				47,044	
43	K	997221655	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	91,220	150,00	13 683,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		2,55+43,18+45,51				91,220	
	D	998	Přesun hmot				20 065,02	
44	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	334,417	60,00	20 065,02	CS ÚRS 2020 02

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Úpravy místních komunikací v obci Bělkovice - Laštany - ke koupališti

Objekt:
SO 101.3 - Zeleň hlavní

KSO:
Místo: Bělkovice - Laštany

Zadavatel:

Uchazeč:
SWIETELSKY stavební s.r.o.

Projektant:
Dopravní projektování s.r.o.

Zpracovatel:
Ing. Milena Uhlárová

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 10. 12. 2020

IČ:
DIČ:

IČ: 480 35 599
DIČ: CZ48035599

IČ: 25361520
DIČ:

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH				117 842,68
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	117 842,68	21,00%	24 746,96
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	▼ CZK	142 589,64
-------------------	--------------	-------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Úpravy místních komunikací v obci Bělkovice - Laštany - ke koupališti

Objekt: SO 101.3 - Zeleň hlavní

Místo: Bělkovice - Laštany

Datum: 10. 12. 2020

Zadavatel:

Projektant: Dopravní projektování s.r.o.

Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Milena Uhlárová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	117 842,68
HSV - Práce a dodávky HSV	117 842,68
1 - Zemní práce	117 464,68
998 - Přesun hmot	378,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Úpravy místních komunikací v obci Bělkovice - Laštany - ke koupališti
 Objekt: SO 101.3 - Zeleň hlavní
 Místo: Bělkovice - Laštany
 Zadavatel:
 Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Datum: 10. 12. 2020
 Projektant: Dopravní projektování s.r.o.
 Zpracovatel: Ing. Milena Uhlířová

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
Náklady soupisu celkem							117 842,68		
D	HSV	Práce a dodávky HSV					117 842,68		
D	1	Zemní práce					117 464,68		
1	K	111251101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny sklonu terénu do 1:5 z celkové plochy do 100 m2 strojně dle prohlídky místa stavby a výsledků jednání	m2	217,000	85,00	18 445,00	CS ÚRS 2020 02	
	vv		217		217,000				
2	K	111211231	Snesení listnatého křeslu D do 30 cm ve svahu do 1:3	kus	217,000	17,00	3 689,00	CS ÚRS 2020 02	
	vv		217		217,000				
3	K	112101123	Odstranění stromů jehličnatých průměru kmene do 700 mm dle prohlídky místa stavby a výsledků jednání	kus	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2020 02	
	vv		1		1,000				
4	K	112201103	Odstranění pařezů D do 700 mm	kus	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2020 02	
	vv		1		1,000				
5	K	162201403	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 1 km D kmene do 700 mm	kus	1,000	200,00	200,00	CS ÚRS 2020 02	
	vv		1		1,000				
6	K	162201413	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene do 700 mm	kus	1,000	200,00	200,00	CS ÚRS 2020 02	
	vv		1		1,000				
7	K	162201423	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D do 700 mm	kus	1,000	200,00	200,00	CS ÚRS 2020 02	
	vv		1		1,000				
8	K	162301933	Příplatek k vodorovnému přemístění větví stromů listnatých D kmene do 700 mm ZKD 1 km	kus	4,000	20,00	80,00	CS ÚRS 2020 02	
	vv		4*1		4,000				
9	K	162301953	Příplatek k vodorovnému přemístění kmenů stromů listnatých D kmene do 700 mm ZKD 1 km	kus	4,000	20,00	80,00	CS ÚRS 2020 02	
	vv		4*1		4,000				
10	K	162301973	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D 700 mm ZKD 1 km	kus	4,000	20,00	80,00	CS ÚRS 2020 02	
	vv		4*1		4,000				
11	K	171000003	nákup a dovoz ornice dle VK - tl. 100 mm 500*0,1	m3	50,000	450,00	22 500,00		
	vv		500*0,1		50,000				
12	K	181351103	Rozproštění ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně C.1.1.02 - situace - graficky odečteno 500	m2	500,000	29,00	14 500,00	CS ÚRS 2020 02	
	vv		500		500,000				
13	K	181411131	Založení parkového trávníku výševem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5 C.1.1.02 - situace - graficky odečteno 500	m2	500,000	16,00	8 000,00	CS ÚRS 2020 02	
	vv		500		500,000				
14	M	005724100	osivo směs travní parková 500*1,03*0,03	kg	15,450	110,00	1 699,50	CS ÚRS 2020 02	
	vv		500*1,03*0,03		15,450				
15	K	183101313	Jamky pro výsadbu a výměnou 100 % půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,05 m3 v rovině a svahu do 1:5 90°4	kus	360,000	12,00	4 320,00	CS ÚRS 2020 02	
	vv		90°4		360,000				
16	K	183101315	Jamky pro výsadbu s výměnou 100 % půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,4 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	2,000	320,00	640,00	CS ÚRS 2020 02	
	vv				2,000				
17	K	183403114	Obdělání půdy kultivátorováním v rovině a svahu do 1:5 500	m2	500,000	1,00	500,00	CS ÚRS 2020 02	
	vv		500		500,000				
18	K	183403152	Obdělání půdy vláčením v rovině a svahu do 1:5 500	m2	500,000	0,50	250,00	CS ÚRS 2020 02	
	vv		500		500,000				
19	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5 500	m2	500,000	1,00	500,00	CS ÚRS 2020 02	
	vv		500		500,000				
20	K	183403161	Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5 500	m2	500,000	1,00	500,00	CS ÚRS 2020 02	
	vv		500		500,000				
21	K	184102113	Výsadba dřeviny s bařem D do 0,4 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5 C.1.2 náhradní výsadba 2	kus	2,000	370,00	740,00	CS ÚRS 2020 02	
	vv		2		2,000				
22	M	02650430	Bříza bělokorá /Betula pendula/ 150-200cm	kus	2,000	3 000,00	6 000,00	CS ÚRS 2020 02	
	vv				2,000				
23	K	184102311	Výsadba keře bez balu v do 2 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5 C.1.2 náhradní výsadba - 4 ks/m2 90°4	kus	360,000	12,00	4 320,00	CS ÚRS 2020 02	
	vv		90°4		360,000				
24	M	02656025	cotonaster horizontalis 360*1,03	kus	370,800	33,00	12 236,40		
	vv		360*1,03		370,800				
25	K	184911421	Mulčování rostlin kůrou tl. do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5	m2	2,262	30,00	67,86	CS ÚRS 2020 02	
	vv		Vnitřní průměr mísy 80 cm, vnější průměr mísy 120 cm (0,6)*2*Pi*Pocet_Drevin Součet		2,262				
	vv		PlochaMulce		2,262				
26	M	103911000	kůra mulčovací VL dodávka - ztrátě 3% 0,1*1,03*PlochaMulce Součet	m3	0,233	680,00	158,44	CS ÚRS 2020 02	
	vv		0,1*1,03*PlochaMulce		0,233				
	vv		Součet		0,233				
27	K	18580211R	Hnojení půdy umělým hnojivem k jednotlivým rostlinám v rovině a svahu do 1:5 na 1 strom 20 tablet po 10 g po obvodu koruny o průměru 1,5 m 0,2*Pocet_Drevin Součet	t	0,400	950,00	380,00	CS ÚRS 2020 02	
	vv		0,2*Pocet_Drevin		0,400				
	vv		Součet		0,400				
28	M	00572411R	Silvamis forte 60 dodávka - ztrátě 3% Pocet_Drevin*0,2*1,03 Součet	kg	0,412	1 000,00	412,00		
	vv		0,412		0,412				
	vv		Součet		0,412				
29	K	184215132	Ukrojení kmene dřeviny třemi kůly D do 0,1 m délky do 2 m	kus	2,000	200,00	400,00	CS ÚRS 2020 02	
	vv				2,000				
30	M	05217118	tyče dřevěné v kůle D 100mm dl 8m 3,141*0,05*2*2,8*6	m3	0,132	3 200,00	422,40	CS ÚRS 2020 02	
	vv		3,141*0,05*2*2,8*6		0,132				
31	K	184501121	Zhotovení obalu z juty v jedné vrstvě v rovině a svahu do 1:5 Plocha ovinití X stromů při obvodu kmene 16 cm do výšky 2 m 0,16*Pi*2*Pocet_Drevin*1,03 Součet	m2	2,071	35,00	72,49	CS ÚRS 2020 02	
	vv		0,16*Pi*2*Pocet_Drevin*1,03		2,071				
	vv		Ovinití		2,071				
32	M	693110540	jutová tkanina 211 g/m2, šíře 15 cm, nábal 25 m, barva přírodní Ztrátě 3% Ovinití*0,1*1,03	m	21,331	35,00	746,59		
	vv		21,331		21,331				
	vv		Součet		21,331				
33	K	184802111	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5 500	m2	500,000	2,00	1 000,00	CS ÚRS 2020 02	
	vv		500		500,000				
34	K	185803111	Ošetření trávníku shrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	1 500,000	2,20	3 300,00	CS ÚRS 2020 02	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		3x					
	W		500*3		1 500,000			
35	K	185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	31,500	150,00	4 725,00	CS ÚRS 2020 02
	W		90*0,005*10		4,500			
	W		2*0,1*10		2,000			
	W		500*0,005*10		25,000			
	W		Součet		31,500			
36	K	184818242	Ochrana kmene průměru přes 300 do 500 mm bedněním výšky přes 2 do 3 m	kus	7,000	300,00	2 100,00	CS ÚRS 2020 02
	W		určeno dle rozsahu stavby a výskytu stromů v okolí vč. odstranění					
	W		7		7,000			
	D	998	Přesun hmot				378,00	
37	K	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy vodorovně do 5000 m	t	0,378	1 000,00	378,00	CS ÚRS 2017 01

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úpravy místních komunikací v obci Bělkovice - Laštany - ke koupališti

Objekt:

SO 402 - Veřejné osvětlení

KSO:

Místo: Bělkovice - Laštany

Zadavatel:

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o.

Projektant:

Dopravní projektování s.r.o.

Zpracovatel:

Ing. Milena Uhlárová

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 10. 12. 2020

IČ:

DIČ:

IČ:

480 35 599

DIČ:

CZ48035599

IČ:

25361520

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

570 204,50

DPH základní
snížená

Základ daně

570 204,50

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

119 742,95

0,00

Cena s DPH

v CZK

689 947,45

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Úpravy místních komunikací v obci Bělkovice - Laštany - ke koupališti

Objekt: **SO 402 - Veřejné osvětlení**

Místo: Bělkovice - Laštany

Zadavatel:

Uchazeč: SWIETELSKÝ stavební s.r.o.

Datum: 10. 12. 2020

Projektant: Dopravní
projektování s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Milena Uhlárová

Kód dlu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací		570 204,50
PSV - Práce a dodávky PSV		226 675,80
741 - Elektroinstalace - silnoproud		215 893,80
743 - Elektromontáže - hrubá montáž		5 292,00
749 - Elektromontáže - součásti elektrozařízení		5 490,00
M - Práce a dodávky M		332 928,70
21-M - Elektromontáže		118 856,00
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích		214 072,70
HZS - Hodinové zúčtovací sazby		2 400,00
Ostatní - Ostatní		4 200,00
N - Náklady		4 200,00
R - Revize		4 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Úpravy místních komunikací v obci Bělikovice - Lašfany - ke koupališti
 Objekt: SO 402 - Veřejné osvětlení
 Místo: Bělikovice - Lašfany
 Zadavatel:
 Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Datum: 10. 12. 2020
 Projektant: Dopravní projektování s.r.o.
 Zpracovatel: Ing. Milena Uhlířová

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							570 204,50	
D PSV Práce a dodávky PSV							226 675,80	
D 741 Elektroinstalace - silnoproud							215 893,80	
1	M	R_1001	Trubka KOPOFLEX pr.50mm - ke stožárům	m	54,000	16,00	864,00	
2	K	741110144	Montáž trubka pancéřová kovová tuhá závitová D přes 42 mm uložená pevně	m	5,000	56,00	280,00	CS ÚRS 2020 02
3	M	R_1001_21	Trubka Fe ke stožárům 6063 ZN pozín	m	5,000	384,00	1 920,00	
4	K	741110302	Montáž trubka ochranná do krabic plastová tuhá D přes 40 do 90 mm uložená pevně	m	54,000	30,00	1 620,00	CS ÚRS 2020 02
5	M	R_1003	kabelový štítek	kus	30,000	15,00	450,00	
6	M	R_1002	Trubka KOPOFLEX pr.63mm volný terén, chodník	m	219,000	18,00	3 942,00	
7	K	741110302	Montáž trubka ochranná do krabic plastová tuhá D přes 40 do 90 mm uložená pevně	m	19,000	30,00	570,00	CS ÚRS 2020 02
8	K	741122133	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 4x10 mm2 zatažený v trubkách (např. CYKY)	m	377,000	43,00	16 211,00	CS ÚRS 2020 02
9	M	34111076	kabel silový s Cu jádrem 1kV 4x10mm2 (CYKY)	m	377,000	90,00	33 930,00	CS ÚRS 2020 02
10	K	741122211	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 3x1,5 až 6 mm2 uložený volně (např. CYKY)	m	133,000	30,00	3 990,00	CS ÚRS 2020 02
11	M	341110360	kabel silový s Cu jádrem 1 kV 3x2,5mm2	m	133,000	19,00	2 527,00	
12	K	741128002	Ostatní práce při montáži vodičů a kabelů - označení dalším štítkem	kus	30,000	45,00	1 350,00	CS ÚRS 2020 02
13	K	741132103	Ukončení kabelů 3x1,5 až 4 mm2 smršťovací zátkou nebo páskem bez letování	kus	18,000	69,00	1 242,00	CS ÚRS 2020 02
14	M	R_1013	Koncovka pro kabely EPKT 0015 (4-35mm2)	kus	27,000	85,00	2 295,00	
15	K	741132424	Ukončení kabelů a vodičů do 1 kV celoplastových koncovkou přírubovou jednocestnou 4x0,5 až 16 mm2	kus	27,000	169,00	4 563,00	CS ÚRS 2020 02
16	K	741372152	Montáž svítidlo LED průmyslové závěsné reflektor	kus	12,000	490,00	5 880,00	CS ÚRS 2020 02
17	M	R-748_01	LED svítidlo na žárově zinkovaném stožáru - Streetlight 20 mini LED ST1.0a - 1 x LED 3000K / CRI >= 70 27.6 W / 2236 lm	kus	1,000	8 535,00	8 535,00	
18	M	R-748_02	LED svítidlo na žárově zinkovaném stožáru - Streetlight 20 mini LED ST1.0a 1 x LED 3000K / CRI >= 70 48.3 W / 3913 lm	kus	9,000	8 920,00	80 280,00	
19	M	R-748_03	LED svítidlo na žárově zinkovaném stožáru - Streetlight 20 mini LED ST1.0a 1 x LED 3000K / CRI >= 70 69 W / 5090 lm	kus	2,000	8 920,00	17 840,00	
20	M	R-3011	izolac.paska textilní 30mmx15m	kus	1,000	25,00	25,00	
21	M	R-3013	poplatek za likvidaci svítidla	kus	12,000	8,40	100,80	
22	M	R-3014	poplatek za likvidaci světelného zdroje	kus	12,000	2,50	30,00	
23	M	R-3010	Výstražná fólie s. 25	m	264,000	3,00	792,00	
24	K	741410001	Montáž vodič uzemňovací pásek D do 120 mm2 na povrchu	m	171,000	35,00	5 985,00	CS ÚRS 2020 02
25	M	R_1010	FeZN 30/4 0.95kg/m pasek pozín	kg	162,450	40,00	6 498,00	
		vv	171*0,95		162,450			
26	K	741410041	Montáž vodič uzemňovací drát nebo lano D do 10 mm v městské zástavbě	m	26,000	55,00	1 430,00	CS ÚRS 2020 02
27	M	R_1009	drat FeZn10mm 0.7kg=m, 1kg=1,6m	kg	24,200	40,00	968,00	
28	K	741420021	Montáž svorka hromosvodná se 2 šrouby	kus	26,000	100,00	2 600,00	CS ÚRS 2020 02
29	M	R_1008	Svorka SR03	kus	26,000	16,00	416,00	
30	K	741820012	Měření zemnicí síť délky pásku do 200 m	kus	2,000	280,00	560,00	CS ÚRS 2020 02
31	K	741820102	Měření intenzity osvětlení	soubor	1,000	3 200,00	3 200,00	CS ÚRS 2020 02
32	K	R_741_102	Demontáž stávajících svítidel a kabelové části vč. píslušenství, vč.předání investorovi	sada	1,000	5 000,00	5 000,00	
D 743 Elektromontáže - hrubá montáž							5 292,00	
33	M	R-3003	Trubka plastová, dvooplášťová pr90/110-pod komunikaci	m	126,000	42,00	5 292,00	
D 749 Elektromontáže - součástí elektrozařízení							5 490,00	
34	K	RK-010.1	podružný materiál	sbr	1,000	3 340,00	3 340,00	
35	K	RK-011.1	Prořez	kus	1,000	2 150,00	2 150,00	
D M Práce a dodávky M							332 928,70	
D 21-M Elektromontáže							118 856,00	
36	K	210191517	Montáž skříní pojistkových tenkocementových rozpojovacích v pilíři SR 4.1, 8.1	kus	2,000	1 800,00	3 600,00	CS ÚRS 2020 02
37	M	R_742_02	Distribuční rozváděč rozpojovací (poj. spodky)vč.pilíře, pojistek a příslušenství typový výrobek (4x3 pojistky)SR401/NKW2	kus	2,000	13 600,00	27 200,00	
38	M	R_9227_02	Pojistková skříň - PS 100 A 4050 na sloup	kus	1,000	1 320,00	1 320,00	
		vv	1		1,000			
39	K	210191551	Montáž skříní pojistkových oceloplechových typ VRIS na stožár	kus	1,000	460,00	460,00	CS ÚRS 2020 02
		vv	1		1,000			
40	K	210204002	Montáž stožárů osvětlení parkových ocelových	kus	12,000	1 400,00	16 800,00	CS ÚRS 2020 02
41	K	210204201	Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 1 okruh	kus	12,000	543,00	6 516,00	CS ÚRS 2020 02
42	M	R-748_04	Sadový stožár - SB6, dvakrátosazené bezpaticové, velikost, L=7m, v zemi 1,0m, žárově zinkovaný	kus	5,000	3 740,00	18 700,00	
43	M	R-748_05	Sadový stožár - SB7, dvakrátosazené bezpaticové, velikost, L=8m, v zemi 1,0m, žárově zinkovaný	kus	3,000	4 380,00	13 140,00	
44	M	R-748_06	Sadový stožár - SB8, dvakrátosazené bezpaticové, velikost, L=9m, v zemi 1,0m, žárově zinkovaný	kus	4,000	5 230,00	20 920,00	
45	M	R_1006	Svorkovnice SR 951 Uni 20	kus	12,000	385,00	4 620,00	
46	M	R_1007	Elektrovýzbroj stožáru	kus	12,000	465,00	5 580,00	
D 46-M Zemní práce při extr.mont.pracích							214 072,70	
47	K	460010022	Vytyčení trasy vedení kabelového podzemního podélní silnice	km	0,264	2 800,00	739,20	CS ÚRS 2020 02
48	K	460010024	Vytyčení trasy vedení kabelového podzemního v zastavěném prostoru	km	0,264	2 800,00	739,20	CS ÚRS 2020 02
49	K	460050703.1	Hloubení nezapažených jam pro stožáry veřejného osvětlení ručně v homině tř 3	kus	12,000	885,00	10 620,00	CS ÚRS 2020 02
50	K	460070753	Hloubení nezapažených jam pro ostatní konstrukce ručně v homině tř 3	m3	0,700	995,00	696,50	CS ÚRS 2020 02
51	K	460080013.1	Základové konstrukce z monolitického betonu C 12/15 bez bednění	m3	6,300	2 700,00	17 010,00	CS ÚRS 2020 02
52	K	460080201.1	Zřízení nezabudovaného bednění základových konstrukcí	m2	4,000	300,00	1 200,00	CS ÚRS 2020 02
53	K	460080301.1	Odstranění nezabudovaného bednění základových konstrukcí	m2	4,000	70,00	280,00	CS ÚRS 2020 02
54	K	460120013	Zásyp jam ručně v homině třidy 3	m3	0,700	290,00	203,00	CS ÚRS 2020 02
55	K	460120016.1	Naložení výkopku ručně z homin třidy 1 až 4	m3	25,530	200,00	5 106,00	CS ÚRS 2020 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
56	K	460202113	Hloubení kabelových nezapažených rýh strojně š 35 cm, hl 30 cm, v homině tř 3	m	57,000	65,00	3 705,00	CS ÚRS 2020 02
57	K	460202153	Hloubení kabelových nezapažených rýh strojně š 35 cm, hl 70 cm, v homině tř 3	m	162,000	105,00	17 010,00	CS ÚRS 2020 02
58	K	460202253	Hloubení kabelových nezapažených rýh strojně š 50 cm, hl 70 cm, v homině tř 3	m	102,000	125,00	12 750,00	CS ÚRS 2020 02
59	K	460421081	Lože kabelů z písku nebo šterkopísku tl 5 cm nad kabel, kryté plastovou fólií, š lože do 25 cm	m	102,000	70,00	7 140,00	CS ÚRS 2020 02
60	K	460470011	Provizorní zajištění kabelů ve výkopech při jejich křížení	kus	4,000	55,00	220,00	CS ÚRS 2020 02
61	K	460470012	Provizorní zajištění kabelů ve výkopech při jejich souběhu	m	20,000	110,00	2 200,00	CS ÚRS 2020 02
	vv				20,000			
62	K	460490012.1	Krytí kabelů výstražnou fólií šířky 25 cm	m	264,000	12,00	3 168,00	CS ÚRS 2020 02
63	K	460510064	Kabelové prostupy z trub plastových do rýhy s obsypem, průměru do 10 cm	m	219,000	76,00	16 644,00	CS ÚRS 2020 02
64	K	460510075	Kabelové prostupy z trub plastových do rýhy s obetonováním, průměru do 15 cm	m	126,000	200,00	25 200,00	CS ÚRS 2020 02
65	K	460560133	Zásyp rýh ručně šířky 35 cm, hloubky 50 cm, z hominy třídy 3	m	57,000	35,00	1 995,00	CS ÚRS 2020 02
66	K	460560163	Zásyp rýh ručně šířky 35 cm, hloubky 80 cm, z hominy třídy 3	m	162,000	85,00	13 770,00	CS ÚRS 2020 02
67	K	460560303	Zásyp rýh ručně šířky 50 cm, hloubky 120 cm, z hominy třídy 3	m	102,000	95,00	9 690,00	CS ÚRS 2020 02
	vv				102,000			
68	K	460600023	Vodorovné přemístění hominy jakékoliv třídy do 1000 m	m3	25,300	420,00	10 626,00	CS ÚRS 2020 02
69	K	460600031	Příplatek k vodorovnému přemístění hominy za každých dalších 1000 m	m3	607,200	15,00	9 108,00	CS ÚRS 2020 02
	vv				607,200			
70	K	167151101	Nakládání výkopku z hominy třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	25,300	200,00	5 060,00	CS ÚRS 2020 02
	w		výkopek					
	w		25,3		25,300			
71	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	45,540	320,00	14 572,80	CS ÚRS 2020 02
	vv		25,3*1,8		45,540			
72	K	R_2002	Ekologická likvidace materiálu	kus	1,000	2 300,00	2 300,00	
73	K	R_4601	Stožárové pouzdro pro silniční stožár, vč. betonáže a plastového pouzdra	ks	12,000	1 860,00	22 320,00	
							2 400,00	
	D	HZS	Hodinové zúčtovací sazby					
74	K	RK-013.1	Práce související s napojením -vyp.zap síť, součinnost s investorem	hod	3,000	500,00	1 500,00	
75	K	RK-013.1.1	Práce nespécifikované - dokončovací	hod	2,000	450,00	900,00	
							4 200,00	
	D	Ostatní	Ostatní					
	D	N	Náklady				4 200,00	
76	K	N-003	Podíl přidružených výkonů PPV	Kč	1,000	4 200,00	4 200,00	
							4 000,00	
	D	R	Revize					
77	K	RK-012	Revize elektro	...	8,000	500,00	4 000,00	CS ÚRS 2020 02

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úpravy místních komunikací v obci Bělkovice - Laštány - ke koupališti

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

KSO:

Místo: Bělkovice - Laštány

Zadavatel:

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o.

Projektant:

Dopravní projektování s.r.o.

Zpracovatel:

Ing. Milena Uhlárová

Poznámka:

GC-CZ:

Datum: 10. 12. 2020

IČ:

DIČ:

IČ:

480 35 599

DIČ:

CZ48035599

IČ:

25361520

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

196 500,88

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	196 500,88	21,00%	41 265,18
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

237 766,06

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Úpravy místních komunikací v obci Bělkovice - Laštany - ke koupališti

Objekt: **VON - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo: Bělkovice - Laštany

Datum: 10. 12. 2020

Zadavatel:

Projektant: Dopravní
projektování s.r.o.

Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Milena Uhlárová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	196 500,88
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	196 500,88
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	106 000,88
VRN3 - Zařízení staveniště	69 500,00
VRN4 - Inženýrská činnost	6 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	15 000,00

SOUPLIS PRACÍ

Stavba: Úpravy místních komunikací v obci Bělkovice - Lašťany - ke koupališti
 Objekt: VON - Vedlejší a ostatní náklady
 Místo: Bělkovice - Lašťany
 Zadavatel:
 Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Datum: 10. 12. 2020
 Projektant: Dopravní projektování s.r.o.
 Zpracovatel: Ing. Milena Uhlířová

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							196 500,88	
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				196 500,88	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				106 000,88	
1	K	011464000	Měření (monitoring) úrovně osvětlení	sbr	1,000	5 000,88	5 000,88	
2	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	Kč	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2017 01
3	K	012103101	Vytýčení inženýrských sítí	sbr	1,000	10 000,00	10 000,00	
WV			*Poznámka k položce: Vytýčení inženýrských sítí dotčených nebo souvisejících se stavbou před nebo v průběhu výstavby					
WV		1			1,000			
WV			Součet			1,000		
4	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	sbr	1,000	15 000,00	15 000,00	
WV			*Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce při provádění stavby					
WV			*Poznámka k položce:					
WV			*Dokumentace zakrývaných konstrukcí a liniových staveb geodetickým zaměřením v papírové a elektronické podobě.					
WV			*Obnova a doplnění výtýčkových bodů stavby					
WV		1			1,000			
WV			Součet			1,000		
5	K	012303000.1	Geodetické práce po výstavbě	Kč	1,000	25 000,00	25 000,00	
WV			*Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce po výstavbě					
WV			*Poznámka k položce:					
WV			*Dokumentace skutečného stavu geodetickým zaměřením v papírové a elektronické podobě					
WV		1			1,000			
WV			Součet			1,000		
6	K	013254000.1	Dokumentace skutečného provedení stavby	sbr	1,000	25 000,00	25 000,00	
WV			*Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby					
WV			*Poznámka k položce:					
WV			*Dokumentace skutečného provedení v rozsahu dle platné vyhlášky na dokumentaci staveb - tiskem a digitálně					
WV		1			1,000			
WV			Součet			1,000		
7	K	013254101	Monitoring průběhu výstavby	sbr	1,000	1 000,00	1 000,00	
WV			*Poznámka k položce:					
WV			*Fotografie nebo videozáznamy zakrývaných konstrukcí a jiných skutečností rozhodných např. pro vícepráce a méněpráce					
WV		1			1,000			
WV			Součet			1,000		
8	K	013254201	Pasportizace stávajících objektů	sbr	1,000	15 000,00	15 000,00	
WV			*Poznámka k položce:					
WV			*Pasportizace nemovitostí a objektů včetně pozemních komunikací dotčených stavební činností před zahájením a po dokončení					
WV			*stavebních prací včetně fotodokumentace nebo videozáznamu.					
WV		1			1,000			
WV			Součet			1,000		
D	VRN3		Zařízení stavenišť				69 500,00	
9	K	030001001	Náklady na zřízení zařízení stavenišť v souladu s ZOV	sbr	1,000	5 000,00	5 000,00	
WV			*Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení stavenišť					
WV			*Poznámka k položce:					
WV			*Náklady na dokumentaci ZS, příprava území pro ZS včetně odstranění materiálu a konstrukcí, vybudování odběrných míst,					
WV			*zřízení přípojek energií, vlastní vybudování objektů ZS a provizorních komunikací.					
WV		1			1,000			
WV			Součet			1,000		
10	K	030001002	Náklady na provoz a údržbu zařízení stavenišť	sbr	1,000	5 000,00	5 000,00	
WV			*Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení stavenišť					
WV			*Poznámka k položce:					
WV			*Náklady na vybavení objektů, náklady na energie, úklid, údržba, osvětlení, oplacení, opravy na objektech ZS, čištění ploch,					
WV			*zabezpečení stavenišť					
WV		1			1,000			
WV			Součet			1,000		
11	K	034403000	Dopravní značení na staveništi	sbr	1,000	32 500,00	32 500,00	CS ÚRS 2015 02
WV			*provizorní dopravní značení (sromatelná potložka)					
WV		1			1,000			
12	K	039002000	Zrušení zařízení stavenišť	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	
WV			*Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení stavenišť zrušení zařízení stavenišť					
WV			*Poznámka k položce:					
WV			*odstranění objektů ZS včetně přípojek a jejich odvozu, uvedení pozemku do původního stavu včetně nákladů s tím spojených					
WV		1			1,000			
WV			Součet			1,000		
13	K	041403002	Náklady na zajištění kolektivní bezpečnosti osob	sbr	1,000	20 000,00	20 000,00	
WV			*Náklady zhotovitele na zajištění kolektivní bezpečnosti osob pohybujících se po staveništi:					
WV			*Poznámka k položce:					
WV			*náklady na činnost koordinátora BOZP Náklady na zbudování, údržbu a zrušení:					
WV			*Náklady na zbudování, údržbu a zrušení:					
WV			*- komunikací pro pohyb osob po staveništi					
WV			*- přechodů přes výkopy					
WV			*- a další prvky kolektivní ochrany osob, pokud nejsou jiné uvedeny					
WV		1			1,000			
WV			Součet			1,000		
14	K	090001001	Náklady na vyhotovení dokumentace k předání stavby	sbr	1,000	1 000,00	1 000,00	
WV			*Náklady na vyhotovení dokumentace k předání stavby					
WV			*Poznámka k položce:					
WV			*Náklady spojené s vyhotovením, kopírováním a kompletací všech dokumentů požadovaných v SOD a VOP k předání stavby					
WV			objednatel.					
WV		1			1,000			
WV			Součet			1,000		
15	K	090001002	Ostatní náklady vyplývající ze znění SOD	sbr	1,000	1 000,00	1 000,00	
WV			Základní rozdělení průvodních činností a nákladů ostatní náklady					
WV			Poznámka k položce:					
WV			- bankovní záruka					
WV			- náklady spojené s pojištěním díla					
WV			- náklady na vypracování ohlášení změn a změnových listů					
WV			- náklady spojené s předáním díla					
WV		1			1,000			
WV			Součet			1,000		
D	VRN4		Inženýrská činnost				6 000,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
16	K	045203000	Kompletační činnost	Kč	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2017 01
17	K	049103000	Náklady vzniklé v souvislosti s realizací stavby	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	
	W		*Inženýrská činnost zkoušky a ostatní měření inženýrská činnost ostatní náklady vzniklé v souvislosti s realizací stavby					
	W		*Poznámka k položce:					
	W		- vyřízení záborů, žádosti o uzavírky					
	W		- vyřízení stanovisek dotčených orgánů ke kolelaudači					
	W		1		1,000			
	W		Součet		1,000			
	D	VRN7	Provozní vlivy				15 000,00	
18	K	079002000	Ostatní provozní vlivy	sbr	1,000	15 000,00	15 000,00	
	W		*provádění omezené pouze na sířku budoucí komunikace, provoz chodců					
	W		1		1,000			
	W		Součet		1,000			



Předmět zakázky může být spolufinancován z Ministerstva pro místní rozvoj ČR – 117D821 Podpora obnovy a rozvoje venkova, Dotační titul 117D8210A „Podpora obnovy místních komunikací“.

Příloha č. 2 Smlouvy o dílo

ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ O PODDODAVATELÍCH

Podlimitní veřejná zakázka na stavební práce podle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, zjednodušené podlimitní řízení

„MK od koupaliště ke garážím“

ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ

Identifikační údaje účastníka zadávacího řízení:

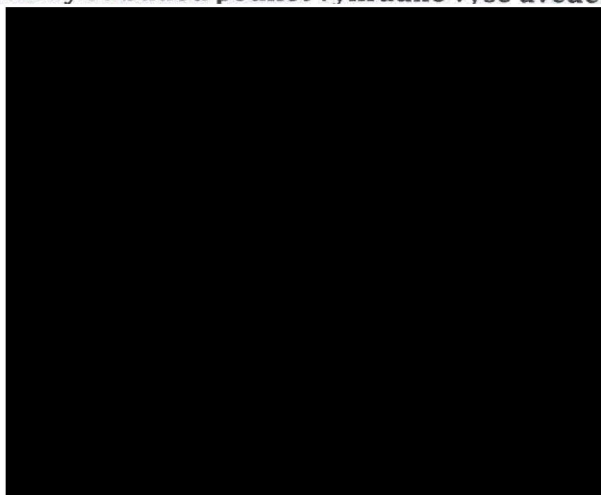
Obchodní jméno:	SWIETELSKY stavební s.r.o. OZ DS MORAVA
Sídlo:	Jahodová ulice 60, 620 00 Brno

Seznam poddodavatelů

Obchodní jméno - název poddodavatele	IČ	Předmět plnění	Podíl plnění v % vůči celku zakázky
Geoprofil s.r.o.	268 79 719	Geodetické práce a služby	2 %
SQZ s.r.o.	257 43 554	Zkoušky a zkušebnictví	1 %
DZ Svoboda s.r.o.	278 48 116	Dodávka, montáž dopr. značení	3 %
Tomáš Pečinka	720 89 164	101. 3 Zeleň – dodávky a služby s péčí o zeleň	2,4 %
KULATÝ – ELEKRO, s.r.o.	29459419	402 Veřejné osvětlení	11,7 %
CELKEM:			20,1%

Čestně prohlašuji, že na plnění předmětu zakázky se budou podílet výhradně výše uvedení poddodavatelé.

V Olomouci dne 12. května 2021



**Čestné prohlášení příjemce (objednatele)
k uplatnění přenesení daňové povinnosti na DPH ve stavebnictví
- § 92e zákona o DPH**

Identifikační údaje příjemce (objednatele):

Název (jméno): Obec Bělkovice - Lašťany
Adresa/ sídlo: Bělkovice – Lašťany č.p. 139, 783 16 Bělkovice - Lašťany
IČ: 00298654
DIČ: CZ.00298654

Oprávněná osoba: Ing. Tomáš Němčic, starosta obce

Identifikační údaje poskytovatele (zhotovitele):

Název (jméno) žadatele: SWIETELSKY stavební s.r.o.
Adresa/sídlo žadatele: Pražská tř. 495/58, 370 04 České Budějovice
IČ: 480 35 599
DIČ: CZ 480 35 599

V Bělkovicích – Lašťanech
Datum ..12.05.....2021

Příjemce plnění (objednatel) čestně prohlašuje, že přijaté plnění, tj. smluvní plnění od poskytovatele (zhotovitele) dle smlouvy o dílo č. S22-036-0015 souvisí výlučně s činností příjemce při výkonu veřejné správy, při níž se nepovažuje za osobu povinnou k dani (viz § 5 odst. 3 zákona o DPH).

Příjemce plnění není v tomto případě v postavení osoby povinné k dani a k tomuto účelu neposkytuje dodavateli své DIČ.

Příjemce plnění požaduje z výše uvedených důvodů, aby poskytovatel neuplatnil režim přenesení daňové povinnosti ve smyslu § 92a a §92e z. č. 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty.


.....
Ing. Tomáš Němčic, starosta obce

