

# SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník

Číslo smlouvy zhotovitele: S25-036-0032

## I.

### Smluvní strany

#### 1. Městys Obědkovice

Sídlo: Obědkovice č.p. 79, 798 23  
IČ: 00488569  
Osoba oprávněná jednat jménem zadavatele: Rostislav Němec, starosta

Kontaktní osoba: Rostislav Němec, starosta  
Telefon: mob. 724 182 796  
E-mail: starosta@obedkovice.cz

(dále jen „objednatel“)

a

#### 2. SWIETELSKY stavební s.r.o.

Se sídlem: Pražská třída 495/58, 370 04 České Budějovice  
SWIETELSKY stavební s.r.o. závod DS MORAVA, oblast Olomouc  
Místo: Hodolanská 413/32, 779 00 Olomouc  
Zastoupen:  
ve věcech smlouvy Pavel Bohunský, DiS.a Vladimír Konečný, na základě pověření  
ve věcech technických Petr Mikeladze, odd. přípravy a kalkulací  
ve věcech stavby Dušan Jurtík, technik stavby  
IČO: 480 35 599  
DIČ: CZ 480 35 599  
Bankovní spojení: ČSOB, a.s.  
Číslo účtu<sup>1</sup>: 212269343/0300  
Zapsán v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Českých Budějovicích, oddíl C, vložka 8032

Osoba oprávněná jednat ve věcech technických a realizace stavby:  
Dušan Jurtík, technik stavby, mob. +420 702 206 839, e-mail: d.jurtik@swietelsky.cz

(dále jen „zhotovitel“)

## II.

### Základní ustanovení

1. Smluvní strany prohlašují, že údaje uvedené v čl. I této smlouvy jsou v souladu s právní skutečností v době uzavření smlouvy. Smluvní strany se zavazují, že změny dotčených údajů oznámí bez prodlení písemně druhé smluvní straně. V případě změny účtu zhotovitele je zhotovitel povinen rovněž doložit vlastnictví k novému účtu, a to kopií příslušné smlouvy nebo potvrzením peněžního ústavu. Při změně identifikačních údajů smluvních stran včetně změny účtu není nutné uzavírat ke smlouvě dodatek.
2. Smluvní strany prohlašují, že osoby podepisující tuto smlouvu jsou k tomuto úkonu oprávněny.

<sup>1</sup> Bankovní účet se musí shodovat s účtem používaným pro ekonomickou činnost registrovaným u správce daně.

3. Zhotovitel prohlašuje, že je odborně způsobilý k zajištění předmětu plnění podle této smlouvy.
4. Zhotovitel potvrzuje, že si prostudoval a detailně se seznámil se zadávacími podmínkami a s projektovou dokumentací a tímto zároveň prověřil, že závazné podklady týkající se předmětu smlouvy nemají zjevné vady a nedostatky, neobsahují nevhodná řešení, materiály a technologie, a dílo je takto možno realizovat za dohodnutou smluvní cenu uvedenou v článku V. odst. 1 této smlouvy.
5. Zhotovitel potvrzuje, že se detailně seznámil s rozsahem a povahou díla, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou nezbytné pro realizaci díla za dohodnutou pevnou smluvní cenu uvedenou v článku V. odst. 1 této smlouvy.

### III. Předmět smlouvy

1. Zhotovitel se zavazuje provést pro objednatele stavbu „**Cyklostezka Klenovice na Hané – Obědkovice, část Obědkovice - hřbitov**“ (dále jen „stavba“ nebo „dílo“), v rozsahu soupisů dodávek, služeb a stavebních prací s výkazem výměr a předpisů upravujících provádění stavebního díla a ustanovení této smlouvy,
2. Součástí díla je také:
  - a) zabezpečení souhlasu (rozhodnutí) ke zvláštnímu užívání veřejného prostranství a komunikací dle platných předpisů, bude-li potřebné,
  - b) zpracování dokumentace dočasného dopravního značení včetně projednání s příslušnými správními orgány, bude-li potřebné,
  - c) osazení a údržba dopravního značení v průběhu provádění stavebních prací dle dokumentace dopravního značení, včetně uvedení do původního stavu a vrácení jejich správci, bude-li potřebné,
  - d) vybudování a zajištění zařízení staveniště a jeho provoz v souladu s platnými právními předpisy, včetně případného zajištění ohlášení dle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“),
  - e) zajištění vytýčení obvodu staveniště,
  - f) zajištění funkce odpovědného geodeta po dobu realizace stavby, bude-li potřebné,
  - g) zajištění vytýčení inženýrských sítí (tras technické infrastruktury) podle podmínek jejich správců, a to před zahájením prací na staveništi včetně jejich zaměření a zakreslení dle skutečného stavu do příslušné dokumentace a včetně jejich písemného a zpětného předání jednotlivým správcům, bude-li potřebné,
  - h) likvidace veškerého odpadu a demontovaného materiálu, jeho odvoz a uložení na řízenou skládku nebo jiná jeho likvidace v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, o likvidaci odpadu bude předložen písemný doklad,
  - i) dodávka všech dokladů o zkouškách, revizích, atestech a provozních návodu a předpisů v českém jazyce (všechny doklady ve 2 vyhotoveních) včetně zaškolení obsluhy,
  - j) zřízení deponie materiálů tak, aby nevznikly žádné škody na sousedních pozemcích,
  - k) provedení předepsaných zkoušek dle platných právních předpisů a technických norem, úspěšné provedení těchto zkoušek je podmínkou k převzetí díla,
  - l) zajištění bezpečných přechodů a přejezdů přes výkopy pro zabezpečení přístupu a příjezdu k objektům,
  - m) udržování stavbou dotčených ploch, veřejných komunikací a výjezdů ze staveniště v čistotě a jejich uvedení do původního stavu,
  - n) zajištění ochrany proti šíření nadměrného hluku,
  - o) provedení veškerých geodetických prací a případných doplňujících průzkumů souvisejících s provedením díla,
  - p) zajištění zpracování dokumentace skutečného provedení stavby v rozsahu zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů a vyhlášky o dokumentaci staveb č. 62/2013 Sb., v tištěné a elektronické podobě,
  - q) dodávka a instalace mobiliáře dle projektové dokumentace
3. Zhotovitel je povinen při provádění díla plnit požadavky dotčených orgánů a organizací související s realizací stavby.

4. Objednatel poskytnutá projektová dokumentace nenahrazuje výrobní dokumentaci. Pokud vyvstane v průběhu realizace díla nutnost zpracování realizační a výrobní dokumentace, zajistí je zhotovitel na své náklady.
5. Zhotovitel se zavazuje provést dílo v souladu s technickými a právními předpisy platnými v České republice v době provádění díla. Pro provedení díla jsou závazné všechny platné normy ČSN.
6. Zhotovitel se zavazuje průběžně provádět veškeré potřebné zkoušky, měření a atesty k prokázání kvalitativních parametrů předmětu díla.
7. Zhotovitel se zavazuje provést veškeré činnosti a úkony související s prováděním díla, zejména vyřizování veškerých povolení, překopů, záborů, souhlasů, oznámení apod.
8. Objednatel se zavazuje provedené dílo převzít a zaplatit za ně zhotoviteli za dohodnutých podmínek cenu dle čl. V této smlouvy. Objednatel nemá právo odmítnout převzetí díla pro ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání předmětu díla funkčně nebo esteticky, ani jeho užívání podstatným způsobem neomezují.
9. Případné změny smlouvy budou smluvními stranami sjednány písemnými dodatky k této smlouvě o dílo a budou realizovány až po uzavření příslušného dodatku ke smlouvě. Nezbytným předpokladem uzavření dodatku ke smlouvě je administrace změny závazku v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném a účinném znění.
10. Smluvní strany prohlašují, že předmět plnění podle smlouvy není plněním nemožným a že smlouvu uzavírají po pečlivém zvážení všech možných důsledků. Zhotovitel prohlašuje, že prozkoumal místní podmínky na staveništi a že práce mohou být dokončeny způsobem a v termínech stanovených touto smlouvou. Objednatel prohlašuje, že byla vydána příslušná stavebně právní povolení nezbytná k zahájení a realizaci díla.
11. Smluvní strany prohlašují, že se v rámci právního vztahu vzniklého na základě této smlouvy budou řídit platnou legislativou České republiky, zejména zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen „občanský zákoník“).

#### IV.

##### Doba a místo plnění

1. Zhotovitel se zavazuje realizovat dílo ve lhůtě  
zahájení realizace díla: dnem protokolárního předání a převzetí staveniště  
ukončení realizace díla: **do 3 měsíců od zahájení realizace díla**  
a nejpozději první pracovní den následující po dni ukončení realizace díla vyzvat objednatele k jeho převzetí.
2. Místo plnění je **obec Obědkovice, extravilán podél silnice II/367, Olomoucký kraj.**
3. V případě, že osoba vykonávající za objednatele inženýrsko-investorskou činnost na stavbě (dále jen „osoba vykonávající technický dozor stavebníka“), objednatel nebo jiná k tomu oprávněná osoba (např. oblastní inspektorát práce) přeruší práce na staveništi z důvodu porušení pravidel bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, toto přerušení nebude mít vliv na lhůtu plnění díla uvedenou v odst. 1 tohoto článku.
4. K posunu termínu dokončení realizace díla dle této smlouvy může dojít v případě, že nastanou takové klimatické podmínky, které vzhledem ke své povaze brání provádění prací na díle dle harmonogramu postupu stavebních prací (příloha č. 2 této smlouvy) a znemožňují dodržení technologických postupů. O existenci těchto nepříznivých klimatických podmínek učiní zhotovitel zápis ve stavebním deníku a osoba vykonávající technický dozor stavebníka posoudí objektivní charakter důvodu přerušení prací a zápisem ve stavebním deníku uvede, zda s neprováděním díla z tohoto důvodu souhlasí. V případě odsouhlasení přerušení prací zhotovitel požádá o prodloužení termínu dokončení prací o příslušný počet dní a žádost doloží odůvodněním vlivu nepříznivých klimatických podmínek na konkrétní technický úkon v dané technologii postupu stavebních prací a harmonogramu postupu stavebních prací. Na základě této žádosti bude mezi stranami uzavřen dodatek ke smlouvě, kterým se termín dokončení prací podle odst. 1 tohoto článku smlouvy posouvá o nezbytně nutnou dobu, po kterou zhotovitel objektivně nemohl práce na díle provádět.
5. Dojde-li při postupu podle stavebních prací podle této smlouvy nebo v souvislosti s ním k nepředvídaným nálezům kulturně cenných předmětů, detailů stavby nebo chráněných částí přírody anebo archeologickým nálezům, je zhotovitel povinen neprodleně oznámit nález objednateli a orgánu státní památkové péče nebo

orgánu ochrany přírody a zároveň učinit opatření nezbytná k tomu, aby nález nebyl poškozen nebo zničen, a práce v místě nálezu přerušit. Pokud z tohoto důvodu dojde k přerušení stavebních prací, neocítá se zhotovitel v prodlení s plněním díla.

6. Zhotovitel dále není v prodlení s plněním díla v případě přerušení prací, které nastane z důvodů uvedených v čl. III odst. 9 nebo v čl. X odst. 3 této smlouvy.

## V.

### Cena za dílo

1. Cena za provedené dílo je stanovena dohodou smluvních stran a činí celkem:

Nabídková cena bez DPH	2 530 000,00 Kč
Sazba DPH	.....21 %
Výše DPH	531 300,00 Kč
Celková nabídková cena včetně DPH	3 061 300,00 Kč

Slovy: dvamilionypěstřicet tisíc korun českých bez DPH

a) V případě, že poskytnuté zdanitelné plnění odpovídá číselnému kódu klasifikace produkce CZ-CPA 41 – 43, patří do kategorie stavebních a montážních prací podle § 92e zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o DPH“). V daném případě souvisí výlučně s činností příjemce při výkonu veřejné správy, při níž se příjemce (tj. objednatel) nepovažuje za osobu povinnou k dani (viz § 5 odst. 3 zákona o DPH), a proto nebude ze strany poskytovatele (tj. zhotovitele) uplatněn režim přenesení daně podle § 92a citovaného zákona. Poskytovateli plnění vzniká v tomto případě standardní povinnost odvést daň. Příjemce plnění na vyžádání poskytne poskytovateli čestné prohlášení o účelu použití.

b) Smluvní strany se dohodly na tom, že příjemce zdanitelného plnění je oprávněn uplatnit institut zvláštního způsobu zajištění daně z přidané hodnoty ve smyslu § 109a zákona o DPH, pokud poskytovatel zdanitelného plnění bude požadovat úhradu za zdanitelné plnění na bankovní účet, který nebude nejpozději ke dni splatnosti příslušné faktury zveřejněn správcem daně v příslušném registru plátců daně (tj. způsobem umožňujícím dálkový přístup). Obdobný postup je příjemce zdanitelného plnění oprávněn uplatnit i v případě, že v okamžiku uskutečnění zdanitelného plnění bude o poskytovateli zdanitelného plnění zveřejněna v příslušném registru plátců daně (tj. způsobem umožňujícím dálkový přístup) skutečnost, že je nespolehlivým plátcem. V případě, že nastanou okolnosti umožňující příjemci zdanitelného plnění uplatnit zvláštní způsob zajištění daně podle § 109a zákona o DPH, bude příjemce zdanitelného plnění o této skutečnosti poskytovatele zdanitelného plnění informovat. Smluvní strany se rovněž dohodly na tom, že v případě, že příjemce zdanitelného plnění institut zvláštního způsobu zajištění daně z přidané hodnoty uplatní a zaplatí částku ve výši daně z přidané hodnoty správci daně poskytovatele zdanitelného plnění, bude tato úhrada považována za splnění závazku příjemce zdanitelného plnění uhradit relevantní část sjednané ceny.

2. Součástí sjednané ceny jsou veškeré práce a dodávky, poplatky, náklady zhotovitele nutné pro vybudování, provoz a demontáž zařízení staveniště a jiné náklady nezbytné pro řádné a úplné provedení díla.
3. Cena za dílo uvedená v odst. 1 tohoto článku je cenou nejvýše přípustnou a nelze ji překročit. Cenu díla bude možné měnit pouze postupem dle ustanovení čl. III odst. 9 této smlouvy a v souladu s ustanovením § 222 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, a to:
  - a) nebude-li některá část díla v důsledku sjednaných méněprací provedena, bude cena za dílo snížena, a to odečtením veškerých nákladů na provedení těch částí díla, které v rámci méněprací nebudou provedeny. Náklady na méněpráce budou odečteny ve výši součtu veškerých odpovídajících položek a nákladů neprovedených dle položkového rozpočtu, který je součástí nabídky zhotovitele podané na předmět plnění

v rámci zadávacího řízení příslušné veřejné zakázky (dále jen „položkový rozpočet“). Smluvní strany se dohodly, že v případě měněpráci nemá zhotovitel právo na náhradu škody, nákladů či ušlého zisku, které mu v důsledku měněpráci vznikly.

- b) přičtením veškerých nákladů na provedení těch částí díla, které objednatel nařídil v souladu se zákonem o veřejných zakázkách formou víceprací provádět nad rámec množství nebo kvality uvedené v projektové dokumentaci nebo položkovém rozpočtu. Náklady na vícepráce budou účtovány podle odpovídajících jednotkových cen položek a nákladů dle položkového rozpočtu a množství odsouhlaseného objednatel.
- c) před nebo v průběhu realizace předmětu plnění dojde ke změnám daňových předpisů majících vliv na cenu předmětu plnění; v takovém případě bude cena upravena dle sazeb daně z přidané hodnoty platných ke dni zdanitelného plnění.

## VI.

### Platební podmínky

1. Fakturace bude prováděna **měsíčně**. V této smlouvě nejsou sjednána dílčí plnění (tj. jaká část díla má být uskutečněna do jaké doby), ale pouze měsíční zúčtovací období; dnem uskutečnění zdanitelného plnění je pak tedy den předání a převzetí díla jako celku, event. části díla.
  2. Veškeré práce a dodávky budou fakturovány tak, že Zhotovitel předloží Objednateli a technickému dozoru Objednatele soupis provedených prací a dodávek oceněný podle položkového rozpočtu (nedílné součásti nabídky uchazeče - dodavatele). Objednatel a technický dozor Objednatele mají lhůtu 4 pracovních dnů k posouzení správnosti soupisu. Bez zbytečného odkladu po odsouhlasení soupisu provedených prací a dodávek, podepíše Zhotovitel, Objednatel a technický dozor Objednatele zjišťovací protokol, který bude pro Zhotovitele dokladem o provedení prací a který bude podkladem pro vystavení faktury Zhotovitele, jejíž nedílnou součástí musí být soupis provedených prací a dodávek. Bez tohoto soupisu nebude Objednatel povinen fakturu uhradit.
  3. Zálohy na platby nejsou sjednány.
  4. Splatnost faktur je **do 30 dnů od data vystavení**.
  5. Kromě náležitostí stanovených platnými právními předpisy pro daňový doklad bude zhotovitel povinen ve faktuře uvést i tyto údaje:
    - a) číslo smlouvy objednatele, IČO objednatele,
    - b) předmět smlouvy, tj. text: stavební práce „**Cyklostezka Klenovice na Hané – Obědkovice, část Obědkovice - hřbitov**“,
    - c) označení banky a číslo účtu, na který musí být zapláceno (pokud je číslo účtu odlišné od čísla uvedeného v čl. I odst. 2, je zhotovitel povinen o této skutečnosti v souladu s čl. II odst. 1 této smlouvy informovat objednatele),
    - d) lhůtu splatnosti faktury,
    - e) označení osoby, která fakturu vyhotovila, včetně jejího podpisu a kontaktního telefonu,
    - f) registrační číslo projektu „**CZ.06.05.01/00/22\_060/0004409**“.
    - g) soupis provedených prací rozdělený na způsobilé a nezpůsobilé výdaje schválený objednatel.
    - h) přílohou faktury bude podepsaný zjišťovací protokol dle čl. VI odst. 2 této smlouvy.
  6. Objednatel je oprávněn pozastavit **10%** z celkové ceny díla bez DPH do doby odstranění vad a nedodělků zapsaných v protokolu o předání a převzetí, případně odstranění kolaudačních závad. Objednatel je povinen uvolnit pozastávku do 30ti dnů od vydání pravomocného kolaudačního rozhodnutí (souhlasu) bez vytknutých kolaudačních vad díla nebo do 30ti dnů od odstranění vytknutých kolaudačních vad v závislosti na tom, která z těchto lhůt uplyne později.
  7. Na základě faktury bude uhrazena cena díla až do výše 90% z celkové sjednané ceny dle čl. V odst. 1 této smlouvy. Na zbývající část faktury přesahující hodnotu 90% ze sjednané ceny nemůže zhotovitel uplatňovat žádné majetkové sankce ani úrok z prodlení.
- Zádržné (pozastávka):
- a) částka rovnající se 10% z celkové sjednané ceny slouží jako zádržné, které bude uhrazena objednatel zhotoviteli až po protokolárním předání a převzetí díla,

- b) pokud Objednatel převezme dílo s výhradami podle čl. XII odst. 3 této smlouvy, bude zádržné uhrazeno až po odstranění všech vad,
  - c) zádržné bude uhrazeno objednatel zhotoviteli na základě daňového dokladu vystaveného zhotovitelem, v němž bude uvedeno, že se jedná o „Konečnou fakturu“.
8. Fakturovaná částka na daňovém dokladu bude uváděna s přesností na haléře.
9. Po splnění díla (viz čl. VII odst. 4 této smlouvy) zhotovitel provede a objednateli předá závěrečné vyúčtování, které doloží rekapitulací veškerých provedených prací, jež bude vystavena v souladu s odsouhlaseným položkovým rozpočtem a v členění dle položek platné Rozpočtové skladby pro obce, města, dobrovolné svazky obcí a kraje a v souladu s pokynem Ministerstva financí č. D-22 k jednotnému postupu při uplatňování některých ustanovení zákona č. 586/1992 Sb., o daních z příjmů, ve znění pozdějších předpisů.
10. Doručení faktury se provede osobně oproti podpisu zmocněné osoby objednatele nebo doručenkou prostřednictvím provozovatele poštovních služeb; objednatel (podle ustanovení § 221 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění) současně nesmí odmítnout elektronickou fakturu vystavenou zhotovitelem za plnění z důvodu jejího formátu, který je v souladu s evropským standardem elektronické faktury.
11. Objednatel je oprávněn vadnou fakturu před uplynutím lhůty splatnosti vrátit druhé smluvní straně bez zaplacení k provedení opravy v těchto případech:
- a) nebude-li faktura obsahovat některou povinnou nebo dohodnutou náležitost nebo bude-li chybně vyúčtována cena za část díla,
  - b) budou-li vyúčtovány práce, které nebyly provedeny či nebyly potvrzeny oprávněným zástupcem objednatele,
- Ve vrácené faktuře objednatel vyznačí důvod vrácení. Zhotovitel provede opravu vystavením nové faktury. Vrátí-li objednatel vadnou fakturu zhotoviteli, přestává běžet původní lhůta splatnosti. Celá lhůta splatnosti běží opět ode dne doručení nově vyhotovené faktury objednateli.
12. Povinnost zaplatit cenu za dílo je splněna dnem odepsání příslušné částky z účtu objednatele.
13. Objednatel je oprávněn pozastavit financování v případě, že zhotovitel bezdůvodně přeruší práce nebo práce bude provádět v rozporu s projektovou dokumentací, smlouvou nebo pokyny objednatele.
14. Za nesprávně vystavené daňové doklady a tím i nutnost případného podání dodatečného příznání a pozdní úhrady daně bude na zhotoviteli uplatněna sankce ve výši repo sazba + 15 % bodu za každý den prodlení s úhradou daně podle § 252 z. č. 280/2009 Sb. daňový řád.

## VII.

### Práva a povinnosti smluvních stran, splnění díla, vlastnické právo a nebezpečí škody

1. Při podpisu této smlouvy je objednatel povinen protokolárně předat zhotoviteli jedno vyhotovení projektové dokumentace dle čl. III odst. 1 smlouvy. Stavební povolení, popř. jiná rozhodnutí, opatření nebo vyjádření dotčených orgánů vztahující se ke stavbě podle této smlouvy, budou zhotoviteli předány nejpozději v den předání staveniště podle čl. IX této smlouvy.
2. Zhotovitel je povinen umožnit vstup na stavbu a staveniště osobě vykonávající technický dozor stavebníka, případně dalším pověřeným osobám.
3. Zhotovitel je povinen objednateli a osobě vykonávající technický dozor stavebníka písemně sdělit veškeré údaje, které jsou předmětem oznámení o zahájení prací minimálně v rozsahu „Přílohy č. 4 k nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích“, a to zejména odstavců č. 4, 5, 9, 10 a 11.

Současně je zhotovitel povinen ve stejném termínu osobě vykonávající technický dozor stavebníka písemně sdělit veškeré údaje, které jsou potřebné pro zpracování plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (dále jen „BOZP“). Zhotovitel je dále povinen předat před zahájením prací na staveništi písemně informaci o fyzických osobách, které se mohou zdržovat na staveništi, a to včetně zaměstnanců subdodavatelů zhotovitele.

Zhotovitel je povinen během realizace stavby bezodkladně nahlásit písemně změnu všech výše uvedených údajů osobě vykonávající technický dozor stavebníka pro provedení aktualizace plánu BOZP.

4. Dílo je provedeno, je-li ukončeno a protokolárně předáno. Objednatel převezme dílo bez výhrad, nebo s výhradami poté, co se s dílem řádně seznámil. Pokud je to k řádnému provedení díla třeba, je dílo dokončeno až úspěšným provedením dohodnutých zkoušek a předáním zápisu o jejich provedení.
5. Předání a převzetí díla bude provedeno v místě plnění dle čl. IV odst. 2, této smlouvy, a to způsobem uvedeným v čl. XII této smlouvy.
6. Vlastníkem díla (věcí, které jsou předmětem stavebních úprav i věcí v rámci díla nově zhotovených) je objednatel. Nebezpečí škody na díle nese zhotovitel. Nebezpečí škody přechází na objednatele dnem převzetí díla objednatelem podle odst. 4 tohoto článku smlouvy. Pokud bylo dílo objednatelem převzato s výhradami, přechází nebezpečí škody na díle až odstraněním poslední z takto vyhrazených vad.
7. **Zhotovitel, se po celou dobu plnění veřejné zakázky zavazuje plnit následující podmínky společensky odpovědného veřejného zadávání:**
  - a) plnění veškerých povinností vyplývajících z právních předpisů České republiky, zejména pak z předpisů pracovněprávních, předpisů z oblasti zaměstnanosti a bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, a to vůči všem osobám, které se na plnění veřejné zakázky podílejí; plnění těchto povinností zajistí zhotovitel i u svých podzhotovitelů;
  - b) sjednání a dodržování smluvních podmínek se svými podzhotoviteli srovnatelných s podmínkami sjednanými ve smlouvě na plnění veřejné zakázky, a to v rozsahu výše smluvních pokut a délky záruční doby uvedené smluvní podmínky se považují za srovnatelné, bude-li výše smluvních pokut a délka záruční doby hodná se smlouvou na plnění veřejné zakázky);
  - c) řádné a včasné plnění finančních závazků svým podzhotovitelům, kdy za řádné a včasné plnění se považuje plné uhrazení podzhotovitelem vystavených faktur za plnění poskytnutá k plnění veřejné zakázky, a to do 30 kalendářních dnů;
  - d) snížení negativního dopadu jeho činnosti při plnění veřejné zakázky na životní prostředí, zejména pak
    - využíváním nízkoemisních automobilů, má-li je k dispozici;
    - tiskem veškerých listinných výstupů, odevzdávaných objednateli při realizaci veřejné zakázky na papír, který je šetrný k životnímu prostředí, pokud zvláštní použití pro specifické účely nevyžaduje jiný druh papíru;
    - motivováním zaměstnanců zhotovitele k efektivnímu/úspornému tisku;
    - předcházením znečišťování ovzduší a snižováním úrovně znečišťování, může-li je během plnění veřejné zakázky způsobit;
    - předcházením vzniku odpadů, stanovením hierarchie nakládání s nimi a prosazováním základních principů ochrany životního prostředí a zdraví lidí při nakládání s odpady;

## VIII. Jakost díla

1. Zhotovitel se zavazuje k tomu, že celkový souhrn vlastností provedeného díla bude dávat schopnost uspokojit stanovené potřeby, tj. využitelnost, bezpečnost, bezporuchovost, udržovatelnost, hospodárnost, ochranu životního prostředí, požární bezpečnost, hygienické požadavky. Ty budou odpovídat platné právní úpravě, českým technickým normám, projektové dokumentaci, zadání veřejné zakázky a této smlouvě. K tomu se zhotovitel zavazuje používat pouze materiály a konstrukce vyhovující požadavkům kladeným na jejich jakost a mající prohlášení o shodě dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů a jeho prováděcích předpisů.
2. Smluvní strany se dohodly na I. jakosti díla.
3. Jakost dodávaných materiálů a konstrukcí bude dokladována předepsaným způsobem při kontrolních prohlídkách a při předání a převzetí díla.

## IX. Staveniště

1. Staveniště ve stavu umožňujícím provádění díla bude předáno na základě písemné výzvy zaslané objednatelem, a to dle Přílohy č. 2 této smlouvy, tj. harmonogramu postupu stavebních prací. Za písemnou výzvu se považuje také výzva zaslaná e-mailem na adresu office-olomouc@swietelsky.cz, či datovou schránkou amx5p.
2. Zhotovitel se zavazuje převzít staveniště v termínu uvedeném ve výzvě s tím, že výzva musí být zhotoviteli doručena v přiměřené lhůtě před termínem předání staveniště. O předání a převzetí staveniště bude mezi objednatelem a zhotovitelem vždy sepsán zápis.
3. Obvod staveniště je vymezen projektovou dokumentací. Pokud bude zhotovitel potřebovat pro realizaci díla prostor větší, zajistí si jej na vlastní náklady a vlastním jménem.
4. Určení základních vytyčovacích prvků bude provedeno při předání staveniště objednatelem.
5. Vodné, stočné, elektrickou energii a další média odebraná při provádění díla hradí zhotovitel. Zhotovitel zabezpečí na své náklady odběrné místo a měření odběru médií. Odběrná místa budou po celou dobu výstavby přístupná objednateli a osobě vykonávající technický dozor stavebníka. Pokud bude zhotovitel odebírat výše uvedená média od objednatele, uzavře s ním písemnou dohodu o způsobu úhrady za jejich odběr.
6. Zhotovitel je povinen zajistit hlídání staveniště. Náklady na ostrahu jsou již zahrnuty v ceně za dílo.
7. Zhotovitel se zavazuje zcela vyklidit a vyčistit staveniště do 2 dnů od splnění díla (viz čl. VII odst. 4 této smlouvy). Při nedodržení tohoto termínu se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli veškeré náklady a škody, které mu tím vznikly.
8. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště, za bezpečný přístup ke stávajícím objektům, za dodržování bezpečnostních, hygienických a požárních předpisů, včetně prostoru zařízení stavenišť, a za bezpečnost provozu v prostoru stavenišť.
9. Zhotovitel se zavazuje udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu, na svůj náklad odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností, a to v souladu s požadavky uvedenými v projektové dokumentaci a příslušnými předpisy, zejména ekologickými a o likvidaci odpadů.
10. Zhotovitel se zavazuje na své náklady řádně označit staveniště v souladu s právními předpisy.

## X. Provádění díla

1. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla. Zjistí-li, že zhotovitel provádí dílo v rozporu s povinnostmi vyplývajícími ze smlouvy nebo obecně závazných právních předpisů, je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli nápravu v přiměřené lhůtě. Pokud zhotovitel tento požadavek nesplní, je objednatel oprávněn od smlouvy odstoupit podle čl. XVI odst. 2 písm. b) smlouvy.
2. Zhotovitel je povinen:
  - a) provést dílo řádně, včas a v odpovídající jakosti za použití postupů, které odpovídají právním předpisům ČR,
  - b) dodržovat při provádění díla ujednání této smlouvy, řídit se podklady a pokyny objednatele a poskytnout mu požadovanou dokumentaci a informace,
  - c) provést dílo na svůj náklad a své nebezpečí,
  - d) účastnit se na základě pozvánky objednatele všech jednání týkajících se předmětného díla,
  - e) před podpisem smlouvy zpracovat a objednateli předat aktualizovaný harmonogram výstavby. Zhotovitel je povinen harmonogram výstavby průběžně aktualizovat a aktualizace neprodleně předkládat objednateli. Harmonogram a jeho případné aktualizace musí být vždy předem odsouhlaseny objednatelem.
3. Zhotovitel je povinen informovat objednatele o skutečnostech majících vliv na plnění smlouvy, a to neprodleně, nejpozději následující pracovní den poté, kdy příslušná skutečnost nastane nebo zhotovitel zjistí, že by nastat mohla. Zhotovitel je povinen informovat objednatele zejména:
  - a) zjistí-li při provádění díla skryté překážky bránící řádnému provedení díla. Zhotovitel je povinen navrhnout objednateli další postup,



- b) o případné nevhodnosti realizace vyžadovaných prací,
- c) zjistí-li v projektové dokumentaci stavby dle čl. III odst. 1 této smlouvy vady. Objednatel se na základě informace zhotovitele vyjádří, zda budou vady odstraněny, či na provedení díla dle vadné projektové dokumentace trvá. Pokud se objednatel rozhodne vady odstranit a jejich odstranění bude trvat déle než týden, dohodnou se zhotovitel a objednatel na dalším postupu do doby odstranění vady.
4. Zhotovitel zajistí stavbu tak, aby nedošlo k ohrožování, nadměrnému nebo zbytečnému obtěžování okolí stavby, k omezování práv a právem chráněných zájmů vlastníků sousedních nemovitostí.
  5. Zhotovitel odpovídá za zajištění dostupnosti projektové dokumentace a všech dokladů potřebných k provádění stavby dle stavebního zákona. Projektová dokumentace a výše uvedené doklady musí být na staveništi přístupné kdykoliv v průběhu práce.
  6. Zhotovitel je povinen provedené stavební práce, zařizovací předměty a výrobky zabezpečit před poškozením a krádežemi až do předání díla k užívání objednateli, a to na vlastní náklady.
  7. Zhotovitel odpovídá za zajištění odborného vedení stavby a odborného provádění prací oprávněnými osobami, za dodržení obecných technických požadavků na výstavbu a jiných technických předpisů, za vypracování další prováděcí dokumentace (technologický postup, plán kontrolní a zkušební činnosti apod.), je-li to nutné.
  8. Zhotovitel se zavazuje realizovat práce vyžadující zvláštní způsobilost nebo povolení podle příslušných předpisů osobami, které tuto podmínku splňují.
  9. Zhotovitel je srozuměn s tím, že uhradí jakoukoliv opravu nebo výměnu plynoucí ze zhotovitelem zaviněného poškození inženýrské sítě. Zhotovitel si je rovněž vědom toho, že nese veškerá rizika a náhrady škod z toho plynoucí.
  10. Zhotovitel vyzve osobu vykonávající technický dozor stavebníka prokazatelnou formou nejméně 3 pracovní dny předem k prověření kvality prací, jež budou dalším postupem při zhotovování díla zakryty.  
V případě, že se na tuto výzvu osoba vykonávající technický dozor stavebníka bez vážných důvodů nedostaví, může zhotovitel pokračovat v provádění díla po předchozím písemném upozornění objednatele a předmětné práce zakrýt. Bude-li v tomto případě objednatel dodatečně požadovat jejich odkrytí, je zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady objednatele. Pokud se však zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, nese veškeré náklady spojené s odkrytím prací, opravou chybného stavu a následným zakrytím zhotovitel.  
Pokud zhotovitel osobu vykonávající technický dozor stavebníka prokazatelnou formou k převzetí prací před jejich zakrytím nevyzve, případně osoba vykonávající technický dozor stavebníka práce nepřevzme a nedá písemný souhlas k jejich zakrytí zápisem do stavebního deníku, je zhotovitel povinen na výzvu objednatele případně již zakryté práce odkrýt. V tomto případě nese veškeré náklady spojené s odkrytím, opravou chybného stavu a následným zakrytím zhotovitel.
  11. Zhotovitel písemně vyzve kromě osoby vykonávající technický dozor stavebníka i správce podzemních vedení a inženýrských sítí dotčených stavbou k jejich kontrole a převzetí a zjištěnou skutečnost nechá potvrdit zápisem ve stavebním deníku. Zhotovitel před jejich zakrytím zajistí na své náklady geodetická zaměření, která nejpozději před dokončením díla nebo jeho části předá objednateli.
  12. Zhotovitel se zavazuje po celou dobu realizace stavby aktivně spolupracovat s projektantem a osobou vykonávající činnost autorského dozoru projektanta při realizaci stavby.
  13. V případě zjištění rozporu platné projektové dokumentace se skutečností na stavbě je zhotovitel povinen zjištěné rozpory řešit ve spolupráci s projektantem, a to bezodkladně.
  14. V případě, že zhotovitel bude používat stavební stroje, které vyvolávají vibrace a otřesy, zajistí si taková opatření, aby na blízkých stávajících objektech nedošlo vlivem stavební činnosti ke škodám. V opačném případě ponese plnou odpovědnost za způsobené škody a tyto škody uhradí.
  15. Bourací práce (hluk, prach) budou realizovány pouze po předchozím oznámení objednateli.
  16. Zhotovitel se zavazuje plnit veškeré povinnosti, které mu ukládá zákon č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 309/2006 Sb.“), zejména povinnost dodržování plánu BOZP na staveništi.

17. Objednatel, v souladu s ustanovením § 105 odst. 2 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění nestanovil, aby určená významná činnost, byla při plnění veřejné zakázky plněna přímo zhotovitelem. Přehled částí veřejné zakázky, které zhotovitel hodlá plnit prostřednictvím poddodavatelů vč. jejich identifikačních údajů, případně prohlášení zhotovitele o tom, že k plnění veřejné zakázky poddodavatele využít nehodlá, tvoří přílohu č. 3 této smlouvy.
18. Pokud zhotovitel prokázal v zadávacím řízení, na jehož základě byla tato smlouva uzavřena, splnění části kvalifikace prostřednictvím jiné osoby, musí tato plnit část předmětu plnění v rozsahu, v jakém jiná osoba kvalifikaci za zhotovitele prokázala.
19. Zhotovitel je povinen předložit objednateli identifikační údaje poddodavatelů, kteří se budou podílet na plnění veřejné zakázky, kteří nebyli identifikováni před podpisem smlouvy, a kteří se do plnění veřejné zakázky zapojí následně. Tito poddodavatelé musí být písemně identifikováni před zahájením plnění veřejné zakázky poddodavatelem. Jakákoli změna poddodavatele je možná pouze z vážných důvodů a po předchozím písemném schválení objednatelem. Výše uvedená povinnost se považuje za splněnou, jsou-li tyto údaje uvedeny ve stavebním deníku podle jiného právního předpisu<sup>2</sup>. V případě, že dojde ke změně poddodavatele, jehož prostřednictvím zhotovitel prokázal v zadávacím řízení, na jehož základě byla tato smlouva uzavřena, splnění části kvalifikace, musí písemná identifikace nového poddodavatele obsahovat doložení splnění příslušné části kvalifikace nového poddodavatele ve stejném či větším rozsahu, v jakém kvalifikaci prokazoval původní poddodavatel.

## XI.

### Stavební deník, deník víceprací a méněprací

#### STAVEBNÍ DENÍK

1. Zhotovitel je povinen o všech pracích a činnostech prováděných v souvislosti se stavbou vést stavební deník v souladu se stavebním zákonem. Stavební deník musí obsahovat veškeré obsahové náležitosti a musí být veden způsobem dle vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb. Stavební deník musí být přístupný na staveništi kdykoliv v průběhu práce.
2. Osoba vykonávající technický dozor stavebníka a objednatel jsou oprávněny stavební deník kontrolovat a k zápisům připojovat své stanovisko. Do deníku je oprávněna provádět záznamy také osoba vykonávající autorský dozor projektanta.
3. Zhotovitel umožní vyjmout osobě vykonávající technický dozor stavebníka prvý průpis denních záznamů ze stavebního deníku při prováděné kontrolní činnosti.
4. V případě nesouhlasného stanoviska k provedenému zápisu od osoby vykonávající technický dozor stavebníka je stavbyvedoucí zhotovitele povinen do 3 pracovních dnů připojit k záznamu své písemné stanovisko. Pokud tak neučiní, má se za to, že s obsahem záznamu souhlasí.

#### DENÍK VÍCEPRACÍ A MÉNĚPRACÍ

5. Zhotovitel povede mimo vlastního stavebního deníku i deník víceprací a méněprací. Odsouhlasení návrhu i vlastního provedení víceprací a neprovedení méněprací v tomto deníku musí být potvrzeno zhotovitelem a objednatelem.
6. Režim tohoto deníku se přiměřeně řídí předchozími ustanoveními o stavebním deníku.

## XII.

### Předání díla

1. Zhotovitel je povinen písemně vyzvat objednatele první pracovní den následující po dni ukončení realizace díla podle čl. IV odst. 1 této smlouvy k jeho převzetí v místě provádění díla.
2. Dílo bude zhotovitelem předáno a objednatelem převzato na základě shodných prohlášení stran v protokolu o předání a převzetí díla, který bude obsahovat:

<sup>2</sup> § 157 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů.

- a) označení předmětu díla,
  - b) označení objednatele a zhotovitele díla,
  - c) číslo a datum uzavření smlouvy o dílo včetně čísel a dat uzavření jejích dodatků,
  - d) termín vyklizení staveniště,
  - e) datum ukončení záruky na dílo,
  - f) soupis nákladů od zahájení po dokončení díla,
  - g) termín zahájení a dokončení prací na zhotovovaném díle,
  - h) seznam převzaté dokumentace,
  - i) prohlášení objednatele, že dílo přijímá bez výhrad, nebo s výhradami zjevných vad,
  - j) datum a místo sepsání protokolu,
  - k) seznam případných ojedinělých drobných vad, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání díla funkčně nebo esteticky, ani jeho užívání podstatným způsobem neomezují,
  - l) lhůtu pro odstranění drobných vad podle písm. k) tohoto odstavce,
  - m) jména a podpisy zástupců objednatele, osoby vykonávající technický dozor stavebníka a zhotovitele.
3. Pokud objednatel dílo převezme s výhradou zjevných vad, je povinen tyto vady v předávacím protokolu specifikovat. Pro odstranění těchto vad platí ustanovení čl. XIII této smlouvy.
  4. Zhotovitel je povinen provést předepsané zkoušky dle platných právních předpisů a technických norem. Úspěšné provedení těchto zkoušek je nezbytné pro řádné provedení díla.
  5. Doklady o řádném provedení díla dle technických norem a předpisů, o provedených zkouškách, atestech a další dokumentaci podle této smlouvy včetně prohlášení o shodě a dokladů nutných k užívání díla zhotovitel předá objednateli při předání díla. Pokud zhotovitel objednateli doklady dle předchozí věty nepředá, objednatel dílo nepřevzme. Předáním díla objednateli není zhotovitel zbaven povinností doklady na výzvu objednatele doplnit.

### XIII.

#### Záruční podmínky a vady díla

1. Dílo má vady, jestliže jeho provedení neodpovídá požadavkům uvedeným ve smlouvě, příslušným právním předpisům, normám nebo jiné dokumentaci vztahující se k provedení díla nebo pokud neumožňuje užívání, k němuž bylo určeno a zhotoveno.
2. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době předání a převzetí a vady, které se projeví v záruční době. Za vady díla, které se projeví po záruční době, odpovídá jen tehdy, pokud jejich příčinou bylo prokazatelně jeho porušení povinností.
3. Zhotovitel poskytuje na provedené práce a dodávky záruku za jakost v délce **60 měsíců**.
4. Záruční doba běží ode dne předání díla podle čl. VII odst. 4 této smlouvy.
5. Veškeré vady díla bude objednatel povinen uplatnit u zhotovitele bez zbytečného odkladu poté, kdy vadu zjistil, a to formou písemného oznámení (za písemné oznámení se považuje i oznámení faxem nebo e-mailem), obsahujícího co nejpodrobnější specifikaci zjištěné vady. Objednatel bude vady díla oznamovat na:
  - a) e-mail: [office-olomouc@swietelsky.cz](mailto:office-olomouc@swietelsky.cz) nebo
  - b) adresu: Hodolanská 413/32, 779 00 Olomouc.

Jakmile objednatel odešle toto oznámení, bude se mít za to, že požaduje bezplatné odstranění vady, neuvede-li v oznámení jinak.
6. Zhotovitel započne s odstraněním vady nejpozději do 7 dnů ode dne doručení oznámení o vadě, pokud se smluvní strany nedohodnou písemně jinak. Nezapočne-li zhotovitel s odstraněním vady ve stanovené lhůtě, je objednatel oprávněn zajistit odstranění vady na náklady zhotovitele u jiné odborné osoby. Provedenou opravu vady zhotovitel objednateli předá písemně. Na provedenou opravu poskytne zhotovitel záruku za jakost ve stejné délce dle odstavce 3 tohoto článku smlouvy.

#### XIV. Odpovědnost za škodu

1. Zhotovitel nese odpovědnost původce odpadů, zavazuje se nezpůsobovat únik ropných, toxických či jiných škodlivých látek na stavbě.
2. Zhotovitel je povinen učinit veškerá opatření potřebná k odvrácení škody nebo k jejímu zmírnění.
3. Zhotovitel je povinen nahradit objednateli v plné výši škodu, která vznikla při realizaci a užívání díla v souvislosti nebo jako důsledek porušení povinností a závazků zhotovitele dle této smlouvy.
4. Zhotovitel se zavazuje, že po celou dobu plnění svého závazku z této smlouvy bude mít na vlastní náklady sjednáno pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetím osobám vyplývající z dodávaného předmětu plnění s limitem minimálně **ve výši hodnoty zakázky vč. DPH**. Pojištění musí obsahovat krytí škod způsobené na majetku, zdraví třetích osob včetně krytí odpovědnosti za finanční škody. Zhotovitel je povinen předat objednateli notářsky nebo úředně ověřené kopie pojistných smluv, případně jiných dokumentů prokazujících existenci pojistných smluv na požadovaná pojištění, před podpisem této smlouvy.

#### XV. Sankční ujednání

1. Zhotovitel je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,2 % z ceny díla včetně DPH za každý i započatý den prodlení s předáním díla podle čl. IV odst. 1 této smlouvy.
2. V případě prodlení s vyklizením a vyčištěním staveniště se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny díla včetně DPH za každý i započatý den prodlení.
3. V případě porušení předpisů týkajících se BOZP (zejména zákona č. 309/2006 Sb., stavebního zákona, nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích a zákona č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů) kteroukoliv z osob vyskytujících se na staveništi je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 3.000,- Kč za každý prokazatelně zjištěný případ.
4. V případě nedodržení stanoveného termínu k odstranění vady nebo termínu pro započetí prací s odstraněním vady podle čl. XIII odst. 6 této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 2.000,- Kč za každý i započatý den prodlení.
5. V případě, že bude zjištěno, že stavební deník případně projektová dokumentace a doklady dle čl. X odst. 7 této smlouvy nejsou přístupné kdykoliv v průběhu práce na staveništi, bude objednatel zhotoviteli účtována smluvní pokuta ve výši 3.000,- Kč za každý zjištěný případ.
6. V případě, že zhotovitel poruší svou povinnost stanovenou v čl. X odst. 10 této smlouvy, bude objednatel zhotoviteli účtována smluvní pokuta ve výši 3.000,- Kč za každý zjištěný případ.
7. V případě, že zhotovitel poruší povinnost uvedenou v čl. X odst. 21 této smlouvy a objednatel zjistí, že předmětnou část plnění provádí jiný poddodavatel, než kterým zhotovitel prokazoval splnění části kvalifikace, nebo ji zhotovitel provádí sám, je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 50 000,- Kč za každý zjištěný případ.
8. Při nesplnění povinnosti podle čl. X odst. 22 této smlouvy je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 50 000,- Kč za každý jednotlivě zjištěný případ.
9. V případě, že zhotovitel neodstraní drobné vady ve lhůtě uvedené v čl. XII odst. 2 písm. l) této smlouvy, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,5% z ceny díla včetně DPH za každý i započatý den prodlení.
10. V případě, že závazek provést dílo zanikne před řádným ukončením díla, nezaniká nárok na smluvní pokutu, pokud vznikl dřívějším porušením povinností.
11. Zánik závazku pozdním splněním neznamená zánik nároku na smluvní pokutu za prodlení s plněním.
12. Smluvní pokuta je splatná do 10 kalendářních dnů od jejího vyúčtování zhotoviteli. Pokud byl v této lhůtě podán návrh na zahájení insolvenčního řízení, stává se smluvní pokuta splatnou okamžikem účinnosti rozhodnutí o zahájení insolvenčního řízení.

13. Sjednané smluvní pokuty zaplatí povinná strana nezávisle na zavinění a na tom, zda a v jaké výši vznikne druhé straně škoda.

## XVI.

### Zánik smlouvy

1. Smluvní strany mohou ukončit smluvní vztah písemnou dohodou. Ukončení závazku ze smlouvy může být ze strany zadavatele provedeno z důvodů a postupem podle § 223 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění. Tím není dotčeno právo zadavatele ukončit závazek ze smlouvy na veřejnou zakázku podle jiných právních předpisů.

Za podstatné skutečnosti, na základě kterých je Objednatel oprávněn odstoupit od smlouvy (z důvodu nenaplnění skutečností, kterou jsou potřebné k realizaci díla ze strany finančních možností Objednatele) se považuje zejména:

- neposkytnutí dotace,
- nezajištění finančních zdrojů pro realizaci akce ze strany Objednatele

V případě, že Objednatel bude nucen z důvodů nedostatku finančních prostředků tato práva použít, nemá Zhotovitel vůči Objednateli žádné (ani finanční) nároky, plynoucí z posunutí, zmenšení rozsahu, přerušení nebo předčasného ukončení stavby či její části. Zhotovitel bere tuto skutečnost podpisem smlouvy na vědomí.

2. Smluvní strany jsou oprávněny odstoupit od smlouvy zejména v případě jejího podstatného porušení druhou smluvní stranou, přičemž podstatným porušením smlouvy se rozumí zejména:
- a) neprovedení díla v době plnění dle čl. IV odst. 1 této smlouvy,
  - b) nedodržení pokynů objednatel, právních předpisů nebo technických norem týkajících se provádění díla,
  - c) nedodržení smluvních ujednání o záruce za jakost,
  - d) neuhrazení ceny za dílo objednatel po druhé výzvě zhotovitele k uhrazení dlužné částky, přičemž druhá výzva nesmí následovat dříve než 30 dnů po doručení první výzvy,
3. Pro účely této smlouvy se, pod pojmem „bez zbytečného odkladu“ uvedeným v ust. § 2002 občanského zákoníku, rozumí „nejpozději do 14 dnů“.
4. V případě zániku závazku před řádným splněním díla z důvodu odstoupení jedné ze smluvních stran nebo na základě vzájemné dohody, jsou smluvní strany povinny vypořádat svá vzájemná práva a povinnosti takto:
- a) zhotovitel provede soupis všech provedených prací, oceněný dle způsobu, kterým je stanovena cena díla; tento soupis předloží objednateli k odsouhlasení;
  - b) zhotovitel provede finanční vyčíslení všech provedených dodávek, služeb a stavebních prací, přičemž ocenění bude provedeno dle nabídkového rozpočtu uvedeného v příloze č. 1 této smlouvy, a předloží objednateli k odsouhlasení konečnou dílčí fakturu;
  - c) zhotovitel je povinen provést zabezpečení díla na dobu přerušení prací a předat ve stanovené lhůtě nedokončené dílo objednateli na základě oběma stranami odsouhlaseného předávacího protokolu.

## XVII.

### Závěrečná ujednání

1. Změnit nebo doplnit smlouvu mohou smluvní strany pouze formou písemných dodatků, které budou vzestupně číslovány, výslovně prohlášeny za dodatek této smlouvy a podepsány oprávněnými zástupci smluvních stran.
2. Smluvní strany se výslovně dohodly, že tato smlouva o dílo a právní vztahy s ní související se řídí právním řádem České republiky, zejména občanským zákoníkem. Veškeré spory vzniklé z této smlouvy budou smluvními stranami řešeny především smířčí cestou. Nepovede-li tento postup k vyřešení sporu, bude spor předložen k rozhodnutí místně a věcně příslušnému soudu České republiky.
3. Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech s platností originálu podepsaných oprávněnými zástupci smluvních stran, přičemž každá ze smluvních stran obdrží dvě vyhotovení.
4. Přílohou č. 1 smlouvy jsou oceněné soupisy dodávek, služeb a stavebních prací s výkazem výměr (položkové rozpočty)

Přílohou č. 2 smlouvy je harmonogram postupu realizace stavebních prací

Přílohou č. 3 smlouvy je poddodavatelské schéma – Prohlášení o poddodavatelích

5. Údaje touto smlouvou neupravené jsou obsaženy v:

- zadávacích podmínkách zadávacího řízení z veřejné zakázky „**Cyklostezka Klenovice na Hané – Obědkovice, část Obědkovice - hřbitov**“
- nabídky zhotovitele
- schválené projektové dokumentaci, ve které jsou uvedena příslušná parcelní čísla a vytyčovací body stavby
- zápisu o předání a převzetí staveniště,

jimiž jsou smluvní strany této smlouvy povinny se řídit, a kterými jsou zejména při plnění této smlouvy vázány.

6. Zhotovitel nemůže bez souhlasu objednatele postoupit svá práva a povinnosti plynoucí ze smlouvy třetí osobě.
7. Zhotovitel je povinen archivovat originální vyhotovení smlouvy, její dodatky, originály účetních dokladů a dalších podkladů vztahujících se k realizaci předmětu této smlouvy, tj. všechny dokumenty související s projektem, po dobu 10 let od ukončení financování projektu, resp. od ukončení poslední platné podmínky. Archivace znamená uložení dokumentů do archivu pro možnost jejich opětovného použití a rychlého přístupu k nim. Dokumenty se archivují v písemné podobě, nebo na technických nosičích dat nebo mikrografických záznamech. Zhotovitel musí zajistit neustálou dostupnost dokladů pro účely kontroly prováděné oprávněnými osobami. Po tuto dobu je zhotovitel povinen umožnit osobám oprávněným k výkonu kontroly provést kontrolu dokladů souvisejících s plněním této smlouvy. Doklady budou uchovány způsobem uvedeným v zákoně č.563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů.
8. Zhotovitel je podle ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží nebo služeb z veřejných výdajů. Zhotovitel je povinen poskytnout požadované informace a dokumentaci zaměstnancům nebo zmocněncům MMR, Ministerstva financí, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného finančního úřadu a dalších oprávněných orgánů státní správy a vytvořit uvedeným orgánům podmínky k provedení kontroly předmětu díla a poskytnout jim součinnost.
9. Pověřil-li zhotovitel provedením části díla jinou osobu (poddodavatele), má zhotovitel odpovědnost jako by dílo prováděl sám. Zhotovitel je povinen v poddodavatelské smlouvě zajistit, aby byl poddodavatel jako osoba povinná spolupůsobit při výkonu finanční kontroly zavázán k povinnosti podle odstavce 7 a 8 tohoto článku smlouvy.
10. Příprava, realizace a financování akce se bude provádět podle vyhlášky č. 560/2006 Sb., o účasti státního rozpočtu na financování programů reprodukce majetku ve znění vyhlášky č. 11/2010 Sb.
11. V případě financování akce na základě Rozhodnutí o poskytnutí dotace je zhotovitel povinen akci realizovat v souladu s doklady předloženými se žádostí o poskytnutí dotace, případně v souladu se změnami schválenými správcem podprogramu, v souladu s posledním vydaným Rozhodnutím o poskytnutí dotace a zároveň v souladu s obecně závaznými předpisy.
12. Zhotovitel a jeho poddodavatelé jsou povinni se zavázat k tomu, že budou plně dodržovat podmínky pravidel, kterými se stanovují podmínky pro poskytování dotace z výše uvedeného programu.
13. Pokud zhotovitel zjistí, že není schopen zajistit realizaci akce v souladu s Rozhodnutím o poskytnutí dotace, neprodleně o tom informuje objednatele tak, aby tento mohl obratem informovat poskytovatele dotace (Ministerstvo pro místní rozvoj) a současně předložit návrh na změnu Rozhodnutí o poskytnutí dotace.
14. Smluvní strany prohlašují, že souhlasí se zveřejněním smlouvy v Registru smluv na Portálu veřejné správy České republiky.
15. Zhotovitel bere na vědomí, že úhrada sjednané ceny díla bude objednatelem zaplacená prostřednictvím transparentního účtu, tzn., že veřejnosti budou dostupné informace v jaké výši, komu a za jakým účelem byly finanční prostředky z rozpočtu města uhrazeny.
16. Smluvní strany shodně prohlašují, že si smlouvu před jejím podpisem přečetly a že byla uzavřena po vzájemném

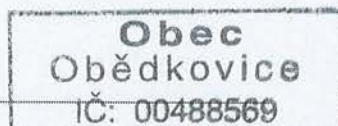
projednání podle jejich pravé a svobodné vůle určitě, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní nebo za nápadně nevýhodných podmínek, a že se dohodly o celém jejím obsahu, což stvrzují svými podpisy.

17. Uzavření této smlouvy bylo schváleno Zastupitelstvem obce, na jeho 4. zasedání roku 2024, konaném dne 18. června 2024, usnesením č. 7/4/2024 (doložka podle ust. § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů).

V Obědkovicích dne: 4.7.2024


V Olomouci 4.7. dne: 2024

Za objednatele:



Rostislav Němec, starosta

Za zhotovitele:



Pavel Bohunský, DiS. a Vladimír Konečný, na



stavební s.r.o.

Pražská tř. 495/58, 370 04 České Budějovice

IČO: 480 35 599, DIČ: CZ48035599

Příloha č. 1 - Oceněné soupisy stavebních prací, dodávek a služeb - položkový rozpočet

Příloha č. 2 - Harmonogram postupu realizace stavebních prací

Příloha č. 3 - Prohlášení o poddodavatelích

## Čestné prohlášení příjemce (objednatele)

k uplatnění přenesení daňové povinnosti na DPH ve stavebnictví - § 92e zákona o DPH

Identifikační údaje příjemce (objednatel):

Název: Obec Obědkovice  
Sídlo: Obědkovice č.p. 79, 798 23  
IČ: 00488569

Osoba oprávněná jednat jménem zadavatele: Rostislav Němec, starosta

Identifikační údaje poskytovatele (zhotovitel):

Název (jméno) žadatele: SWIETELSKY stavební s.r.o.  
Adresa/sídlo žadatele: Pražská třída 495/58  
IČO: 480 35 599  
DIČ: CZ 48035599

Příjemce plnění (objednatel) čestně prohlašuje, že přijaté plnění, tj. smluvní plnění od poskytovatele (zhotovitele) dle smlouvy o dílo č. S25-036-0032 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.

V Obědkovicích

Datum 4.7.2024



.....  
Rostislav Němec, starosta



# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2003510\_akt\_2023/1  
Stavba: **Cyklostezka Klenovice na Hané – Obědkovice, část Obědkovice - hřbitov**

KSO:  
Místo: Obědkovice

CC-CZ:  
Datum: 3. 5. 2023

Zadavatel:  
Obec Obědkovice

IČ: 488569  
DIČ:

Uchazeč:  
SWIETELSKY stavební s.r.o.

IČ: 48035599  
DIČ: CZ48035599

Projektant:  
Dopravní projektování s.r.o.

IČ: 25361520  
DIČ:

Zpracovatel:  
Ing. Milena Uhlárová

IČ: 12678988  
DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH** **2 530 000,00**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>2 530 000,00</b>	<b>531 300,00</b>
DPH snížená	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

**Cena s DPH** **3 061 300,00**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

4.7.2024

Razítko

**Obec  
Obědkovice  
IČ: 00488569**

Datum a podpis:

**SWIETELSKY**  
stavební s.r.o.  
Pražská tř. 495/58, 370 04 České Budějovice  
IČ: 480 35 599, DIČ: CZ48035599

Razítko

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2003510\_akt\_2023/1

Stavba: Cyklostezka Klenovice na Hané – Obědkovice, část Obědkovice - hřbitov

Místo: Obědkovice

Datum:

3. 5. 2023

Zadavatel: Obec Obědkovice

Projektant:

Upravení projektování

Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Zpracovatel:

Ing. Milena Uhlárová

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>2 530 000,00</b>	<b>3 061 300,00</b>
akt_2023/ 1 n	<b>Neuznatelné náklady</b>		
SO 101.2	Stežka - neuznatelné náklady	130 845,11	158 322,58
SO 401	Veřejné osvětlení - neuznatelné náklady	456 161,96	551 955,97
VON_n	Vedlejší a ostatní náklady - neuznatelné náklady	38 538,97	46 632,15
akt_2023/ 1 u	<b>Uznatelné náklady</b>	<b>1 904 453,96</b>	<b>2 304 389,29</b>
SO 101.1	Stežka - uznatelné náklady	1 877 004,96	2 271 176,00
VON_u	Vedlejší a ostatní náklady - uznatelné náklady	27 449,00	33 213,29

CELKOVÁ CENA PRÁCE: 3 061 300,00 CZK

SWIETELSKY stavební s.r.o.  
 Průmyslová ul. 482/58, 370 04 České Budějovice  
 IČO: 480 35 888, DIČ: CZ48035888

Obec Obědkovice  
 IČ: 00488268

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Cyklostezka Klenovice na Hané – Obědkovice, část Obědkovice - hřbitov  
Objekt: akt\_2023/1\_n - Neuznatelné náklady  
Soupis: **SO 101.2 - Stezka - neuznatelné náklady**

KSO:  
Místo: Obědkovice

CC-CZ:  
Datum: 3. 5. 2023

Zadavatel:  
Obec Obědkovice

IČ: 488569  
DIČ:

Uchazeč:  
SWIETELSKY stavební s.r.o.

IČ: 48035599  
DIČ: CZ48035599

Projektant:  
Dopravní projektování s.r.o.

IČ: 25361520  
DIČ:

Zpracovatel:  
Ing. Milena Uhlárová

IČ: 12678988  
DIČ:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>				<b>130 845,11</b>
		<b>Základ daně</b>	<b>Sazba daně</b>	<b>Výše daně</b>
DPH základní		130 845,11	21,00%	27 477,47
snížená		0,00	15,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>		<b>v CZK</b>		<b>158 322,58</b>

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

STAVBA	PROJEKT	PROJEKTANT	PROJEKTOVATEL
STAVBA	PROJEKT	PROJEKTANT	PROJEKTOVATEL
STAVBA	PROJEKT	PROJEKTANT	PROJEKTOVATEL
STAVBA	PROJEKT	PROJEKTANT	PROJEKTOVATEL

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Cyklostezka Klenovice na Hané – Obědkovice, část Obědkovice - hřbitov  
 Objekt: akt\_2023/1\_n - Neuznatelné náklady  
 Soupis: SO 101.2 - Stezka - neuznatelné náklady  
 Místo: Obědkovice  
 Zadavatel: Obec Obědkovice  
 Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Datum: 3. 5. 2023  
 Projektant: Dopravní projektování s.r.o.  
 Zpracovatel: Ing. Milena Uhlárová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>130 845,11</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	130 845,11
1 - Zemní práce	101 109,17
2 - Zakládání	8 513,28
5 - Komunikace pozemní	16 934,85
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	654,75
997 - Přesun sutě	3 050,69
998 - Přesun hmot	582,37

**SOUPIS PRACÍ**

Stavba: Cyklostezka Klenovice na Hané – Obědkovice, část Obědkovice - hřbitov  
 Objekt: akt\_2023/1\_n - Neuznatelné náklady  
 Soupis: SO 101.2 - Stezka - neuznatelné náklady

Místo: Obědkovice  
 Zadavatel: Obec Obědkovice  
 Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Datum: 3. 5. 2023  
 Projektant: Dopravní projektování s.r.o.  
 Zpracovatel: Ing. Milena Uhlířová

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>130 845,11</b>	
<b>D HSV Práce a dodávky HSV</b>							<b>130 845,11</b>	
<b>D 1 Zemní práce</b>							<b>101 109,17</b>	
1	K	113106123	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	6,750	91,00	614,25	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113106123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113106123</a>					
VV			D.1.1.2a-situace					
VV			6,75					
VV			6,750					
2	K	113107126	Odstranění podkladu z kameniva drceného se štětem tl 450 mm ručně	m2	11,000	363,00	3 993,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107126">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107126</a>					
VV			D.1.1.2a-situace					
VV			11					
VV			11,000					
3	K	181351113	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	5 067,000	15,00	76 005,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181351113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181351113</a>					
PSC			Pozvánka k souboru cen:					
VV			1. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění hromad nebo dotazných skládek na místo spořádky ze vzdálenosti do 50 m.					
VV			V ceně nejsou započteny náklady na získání ornice; tyto se oceňují cenami souboru cen 121 Sejmírní ornice.					
VV			D.1.1.2a-situace, D.1.1.2c-vzorové příčné fezy					
VV			tl. 150 mm					
VV			265					
VV			tl. 200 mm					
VV			odvoz a rozprostření na pozemky určené souhlasem s trvalým odnětím půdy ze zemědělského půdního fondu					
VV			4802					
VV			Součet					
VV			4 802,000					
VV			5 067,000					
4	K	181411131	Založení parkového trávníku výševem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	265,000	30,00	7 950,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181411131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181411131</a>					
PSC			Pozvánka k souboru cen:					
VV			1. V ceně jsou započteny i náklady na pokosení, naložení a odvoz odpadu do 20 km ze skložením. 2. V ceněch -1161 až -1164 nejsou započteny i náklady na zatravnovací textil. 3. V ceněch nejsou započteny náklady na: a) přípravu půdy, b) travní semeno, tyto náklady se oceňují ve specifikaci, c) výplně a zalévání; tyto práce se oceňují cenami částí C02 souboru cen 185 80-42 Výplně a 185 80-43 Zalévání rostlin vodou, d) srovnání terénu, tyto práce se oceňují součtem cen 181 1.-Plošná úprava terénu. 4. V ceněch o skobu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.					
VV			D.1.1.2a-situace, D.1.1.2c-vzorové příčné fezy					
VV			265					
VV			265,000					
5	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	13,648	181,00	2 470,29	CS ÚRS 2023 01
VV			265*1,03*0,05					
VV			13,648					
6	K	183403114	Obdělání půdy kultivátorováním v rovině a svahu do 1:5	m2	265,000	5,00	1 325,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/183403114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/183403114</a>					
PSC			Pozvánka k souboru cen:					
VV			1. Každé opakované obdělání půdy se oceňuje samostatně. 2. Ceny -3114 a -3115 lze použít i pro obdělání půdy aktivními branami.					
VV			265					
VV			265,000					
7	K	183403152	Obdělání půdy vláčením v rovině a svahu do 1:5	m2	265,000	4,00	1 060,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/183403152">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/183403152</a>					
PSC			Pozvánka k souboru cen:					
VV			1. Každé opakované obdělání půdy se oceňuje samostatně. 2. Ceny -3114 a -3115 lze použít i pro obdělání půdy aktivními branami.					
VV			265					
VV			265,000					
8	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	265,000	6,00	1 590,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/183403153">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/183403153</a>					
PSC			Pozvánka k souboru cen:					
VV			1. Každé opakované obdělání půdy se oceňuje samostatně. 2. Ceny -3114 a -3115 lze použít i pro obdělání půdy aktivními branami.					
VV			265					
VV			265,000					
9	K	183403161	Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5	m2	265,000	2,00	530,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/183403161">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/183403161</a>					
PSC			Pozvánka k souboru cen:					
VV			1. Každé opakované obdělání půdy se oceňuje samostatně. 2. Ceny -3114 a -3115 lze použít i pro obdělání půdy aktivními branami.					
VV			265					
VV			265,000					
10	K	185803111	Ošetření trávníku shrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	795,000	6,00	4 770,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/185803111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/185803111</a>					
PSC			Pozvánka k souboru cen:					
VV			1. V ceněch nejsou započteny náklady na: a) výplně; tyto práce se oceňují cenami částí C02 souboru cen 185 80-42 Výplně, b) zalití; tyto práce se oceňují cenami částí C02 souboru cen 185 80-43 Zalití rostlin vodou c) chemické odplevelení; tyto práce se oceňují cenami částí A02 souboru cen 184 80-22 Chemické odplevelení trávníků, d) hnojení; tyto práce se oceňují cenami částí A02 souboru cen 184 85-11 Hnojení rozlozkem hnojiva nebo 185 80-21 Hnojení. 2. V ceněch jsou započteny i náklady na pokosení se shrabáním, naložením shrabu na dopravní prostředek s odvozem do vzdálenosti 20 km a vyjetím shrabu. 3. V ceněch o skobu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.					
VV			3x					
VV			265*3					
VV			795,000					
11	K	185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	6,625	121,00	801,63	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/185851121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/185851121</a>					
PSC			Pozvánka k souboru cen:					
VV			1. Ceny lze použít pouze tehdy, když není voda dostupná z vodovodního řádu. 2. V ceněch jsou započteny i náklady na čerpání vody do cisterny.					
VV			3. V ceněch nejsou započteny náklady na dodání vody. Tyto náklady se oceňují individuálně.					
VV			265*0,005*5					
VV			6,625					
<b>D 2 Zakládání</b>							<b>8 513,28</b>	
12	K	274313511	Základové pásy z betonu tl. C 12/15	m3	0,900	6 046,00	5 441,40	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/274313511">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/274313511</a>					
VV			D.1.1.2a-situace, D.1.1.2c-vzorové příčné fezy					
VV			hospodářský sjezd - napojení					
VV			betonové prahy u dlažby					
VV			5*2*0,3*0,3					
VV			0,900					
13	K	274351121	Zřízení bednění základových pasů rovného	m2	6,360	423,00	2 690,28	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/274351121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/274351121</a>					
VV			0,3*5*2*2+0,3*0,3*2*2					
VV			6,360					
14	K	274351122	Odstranění bednění základových pasů rovného	m2	6,360	60,00	381,60	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/274351122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/274351122</a>					
VV			6,360					
<b>D 5 Komunikace pozemní</b>							<b>16 934,85</b>	
15	K	564762111	Podklad z vibrovaného štěrku VŠ tl 200 mm	m2	6,000	605,00	3 630,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564762111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564762111</a>					
VV			D.1.1.2a-situace, D.1.1.2c-vzorové příčné fezy					
VV			hospodářský sjezd - navázání					
VV			6					
VV			6,000					
16	K	567132111	Podklad ze směsi stlačené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 160 mm	m2	4,000	553,00	2 212,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/567132111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/567132111</a>					
VV			D.1.1.2a-situace, D.1.1.2c-vzorové příčné fezy					
VV			hospodářský sjezd - napojení					
VV			0,4*5*2					
VV			4,000					
17	K	591241111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene na MC tl 50 mm	m2	5,000	907,00	4 535,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/591241111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/591241111</a>					
VV			D.1.1.2a-situace, D.1.1.2c-vzorové příčné fezy					
VV			hospodářský sjezd - napojení					
VV			žulová kostka 10/10					
VV			5					
VV			5,000					
18	M	58381007	kostka štipaná dlažební žula drobná 8/10	m2	5,100	726,00	3 702,60	CS ÚRS 2023 01
VV			5*1,02*Přepočtené koeficientem množství					
VV			5,100					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
19	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pášší ručně II 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	6,750	423,00	2 855,25	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/596211110">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/596211110</a>					
		VV	D.1.1.2a-situace					
		VV	materiál z výzisku					
		VV	6,75		6,750			
		D 9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				654,75	
20	K	979054451	Očištění vybouraných zámkových dlaždic s původním spárováním z kameniva těžného	m2	6,750	97,00	654,75	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/979054451">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/979054451</a>					
		VV	6,75		6,750			
		D 997	Přesun sutě				3 050,69	
21	K	997221551	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km	l	8,575	60,00	514,50	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221551">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221551</a>					
22	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí z kusových materiálů	l	128,625	6,00	771,75	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221569">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221569</a>					
		VV	8,575*15		128,625			
23	K	997221611	Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	l	8,575	121,00	1 037,58	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221611">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221611</a>					
24	K	997221615	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	l	1,755	121,00	212,36	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221615">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221615</a>					
		VV	1,755		1,755			
25	K	997221655	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	l	8,575	60,00	514,50	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221655">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221655</a>					
		VV	8,575		8,575			
		D 998	Přesun hmot				582,37	
26	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytlem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	l	4,813	121,00	582,37	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998225111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998225111</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
19	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	6,750	423,00	2 855,25	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/596211110">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/596211110</a>					
		VV	D.1.1.2a-situace					
		VV	materiál z výzkusu					
		VV	6,75		6,750			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				654,75	
20	K	979054451	Očištění vybouraných zámkových dlaždic s původním spárováním z kameniva těženého	m2	6,750	97,00	654,75	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/979054451">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/979054451</a>					
		VV	6,75		6,750			
	D	997	Přesun sutě				3 050,69	
21	K	997221551	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km	t	8,575	60,00	514,50	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221551">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221551</a>					
22	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí z kusových materiálů	t	128,625	6,00	771,75	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221569">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221569</a>					
		VV	8,575*15		128,625			
23	K	997221611	Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	8,575	121,00	1 037,58	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221611">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221611</a>					
24	K	997221615	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	1,755	121,00	212,36	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221615">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221615</a>					
		VV	1,755		1,755			
25	K	997221655	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	8,575	60,00	514,50	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221655">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221655</a>					
		VV	8,575		8,575			
	D	998	Přesun hmot				582,37	
26	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	4,813	121,00	582,37	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998225111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998225111</a>					



## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Cyklostezka Klenovice na Hané – Obědkovice, část Obědkovice - hřbitov  
Objekt:  
akt\_2023/1\_n - Neuznatelné náklady  
Soupis:  
**SO 401 - Veřejné osvětlení - neuznatelné náklady**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Obec Obědkovice

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o.

Projektant:

Dopravní projektování s.r.o.

Zpracovatel:

Ing. Milena Uhlárová

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 3. 5. 2023

IČ: 488569

DIČ:

IČ: 48035599

DIČ: CZ48035599

IČ: 25361520

DIČ:

IČ: 12678988

DIČ:

**Cena bez DPH**

**456 161,96**

DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	456 161,96	21,00%	95 794,01
	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**551 955,97**

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: Cyklostezka Klenovice na Hané – Obědkovice, část Obědkovice - hřbitov  
Objekt: akt\_2023/1\_n - Neuznatelné náklady  
Soupis: **SO 401 - Veřejné osvětlení - neuznatelné náklady**

Místo:  
Zadavatel: Obec Obědkovice  
Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Datum: 3. 5. 2023  
Projektant: Dopravní  
Zpracovatel: projektování s.r.o.  
Ing. Milena Uhlářová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>456 161,96</b>
M - Práce a dodávky M	456 161,96
21-M - Elektromontáže	258 157,51
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	198 004,45

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Cyklostezka Klenovice na Hané – Obědkovice, část Obědkovice - hřbitov  
 Objekt: akt\_2023/1\_n - Neuznatelné náklady  
 Soupis: SO 401 - Vefečné osvětlení - neuznatelné náklady

Místo: Datum: 3. 5. 2023  
 Zadavatel: Obec Obědkovice Projektant: Dopravní projektování s.r.o.  
 Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o. Zpracovatel: Ing. Milena Uhlárová

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>456 161,96</b>	
<b>D M Práce a dodávky M</b>							<b>456 161,96</b>	
<b>D 21-M Elektromontáže</b>							<b>258 157,51</b>	
2	K	210100173	Ukončení kabelů smršťovací záklopkou nebo páskou se zapojením bez letování žily do 3x4 mm2	kus	16,000	108,00	1 728,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/210100173">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/210100173</a>								
49	M	31674067	stožár osvětlovací sadový 133/89/60 Pz v 6m	kus	6,000	6 771,00	40 626,00	
50	M	31674069	stožár osvětlovací uliční 133/89/60 Pz v 8m	kus	1,000	9 190,00	9 190,00	
45	K	210100251	Ukončení kabelů smršťovací záklopkou nebo páskou se zapojením bez letování žily do 4x10 mm2	kus	14,000	189,00	2 646,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/210100251">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/210100251</a>								
53	M	35436314	hlava rozdělovací smršťovaná přímá do 1kV SKE 4I/1+2 kabel 12-32mm/přířez 1,5-35mm	kus	14,000	79,00	1 106,00	CS ÚRS 2023 01
3	K	210202016	Montáž led svítidla na stožár	kus	7,000	637,00	4 459,00	
4	M	34814410	Dodávka led pouličního svítidla 18W	kus	6,000	7 013,00	42 078,00	
5	M	34814410R	Dodávka led pouličního svítidla 40W	kus	1,000	9 915,00	9 915,00	
46	K	210204011	Montáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících délky do 12 m	kus	6,000	3 748,00	22 488,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/210204011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/210204011</a>								
7	K	210204201	Montáž elektrovýbroje stožárů osvětlení 1 okruh	kus	5,000	816,00	4 080,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/210204201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/210204201</a>								
52	M	35441073	drát D 10mm FeZn	kg	175,000	54,00	9 450,00	CS ÚRS 2023 01
8	M	357R20	stožárová rozvodnice 1 - 2 okruhy, 1 - 3 kabely pro osvětlovací stožáry, IP 54 vč. pojistek	kus	6,000	635,00	3 810,00	
47	K	210204202	Montáž elektrovýbroje stožárů osvětlení 2 okruhy	kus	1,000	846,00	846,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/210204202">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/210204202</a>								
9	K	210220002	Montáž uzemňovacích vedení vodičů FeZn pomocí svorek na povrchu drátem nebo lanem do 10 mm	m	9,000	103,00	927,00	
10	M	354R001	Drát zemnicí 10 FeZn/PV	kg	5,600	54,00	302,40	
54	K	210220022	Montáž uzemňovacího vedení vodičů FeZn pomocí svorek v zemi drátem do 10 mm ve městské zástavbě	m	283,000	67,00	18 961,00	
13	K	210220302	Montáž svorek hromosvodních se 3 a více šrouby	kus	27,000	210,00	5 670,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/210220302">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/210220302</a>								
14	M	35441996	svorka odbočovací a spojovací pro spojování kruhových a páskových vodičů, FeZn	kus	20,000	22,00	440,00	CS ÚRS 2023 01
16	M	35441895	svorka připojovací k připojení kovových částí	kus	7,000	25,00	175,00	CS ÚRS 2023 01
18	K	210812011	Montáž kabel Cu plný kulatý do 1 kV 3x1,5 až 6 mm2 uložený volně nebo v liště (CYKY)	m	45,000	59,00	2 655,00	
19	M	34111030	kabel silový s Cu jádrem 1 kV 3x1,5mm2	m	45,000	18,00	810,00	
48	K	210812033	Montáž kabel Cu plný kulatý do 1 kV 4x6 až 10 mm2 uložený volně nebo v liště (CYKY)	m	326,000	68,00	22 168,00	
51	M	34111076	kabel silový s Cu jádrem 1 kV 4x10mm2	m	326,000	139,00	45 314,00	
17	K	210280002	Zkoušky a prohlídky el rozvodů a zařízení celková prohlídka pro objem mřž prací do 500 000 Kč	kus	1,000	8 313,11	8 313,11	
<b>D 46-M Zemní práce při extr.mont.pracích</b>							<b>198 004,45</b>	
22	K	460010023	Vytýčení trasy vedení kabelového podzemního v terénu volném	km	0,270	7 013,00	1 893,51	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/460010023">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/460010023</a>								
23	K	460050003	Hloubení nezapažených jam pro stožáry jednoduché délky do 8 m na rovině ručně v hornině tř 3	kus	3,900	1 524,00	5 943,60	
26	K	460080013	Základové konstrukce z monolitického betonu C 12/15 bez bednění	m3	1,300	4 800,00	6 240,00	
27	K	460150063	Hloubení kabelových zapažených i nezapažených rýh ručně š 40 cm, hl 80 cm, v hornině tř 3	m	259,000	175,00	45 325,00	
28	K	460300002	Zásyp jam nebo rýh strojně včetně zhutnění ve volném terénu	m3	5,320	472,00	2 511,04	
29	K	460310103	Rižený zemní prolak strojně v hornině tř 1 až 4 hloubky do 6 m vnějšího průměru do 110 mm	m	11,500	2 612,00	30 038,00	
30	M	28613116	potrubí vodovodní PE100 PN16 SDR11 6m 12m 100m 110x10,0mm	m	11,500	200,00	2 300,00	
31	K	460490013	Krytí kabelů výstražnou fólií šířky 34 cm	m	259,000	24,00	6 216,00	
32	M	69311310	pás varovný plný PE šířky 33 cm	m	259,000	4,00	1 036,00	
33	K	460520173	Montáž trubek ochranných plastových ohebných do 90 mm uložených do rýhy	m	311,000	54,00	16 794,00	
34	M	34571363	trubka elektroinstalací HDPE tuhá dvovrstvá konugovaná D 61/75mm	m	311,000	34,00	10 574,00	CS ÚRS 2023 01
36	K	460560063	Zásyp rýh ručně šířky 40 cm, hloubky 80 cm, z hominy třidy 3	m	259,000	139,00	36 001,00	
37	K	460620013	Provizorní úprava terénu se zhutněním, v hornině tř 3	m2	259,000	42,00	10 878,00	
24	K	460-R1	Trubkyprůměrdo 30cm pro osazené stožárůVO	m	7,500	629,00	4 717,50	
25	M	28611101	trubka kanalizační PVC hladká hrdlovaná D 200x5000 mm	m	7,500	580,00	4 350,00	
38	K	997013511	Odvoz zeminy	t	10,800	677,00	7 311,60	
39	K	997223855	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva kód odpadu 170 504	t	10,800	544,00	5 875,20	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** Cyklostezka Klenovice na Hané – Obědkovice, část Obědkovice - hřbitov  
**Objekt:** akt\_2023/1\_n - Neuznatelné náklady  
**Soupis:** VON\_n - Vedlejší a ostatní náklady - neuznatelné náklady

**KSO:**  
**Místo:** Obědkovice  
**Zadavatel:** Obec Obědkovice  
**Uchazeč:** SWIETELSKY stavební s.r.o.  
**Projektant:** Dopravní projektování s.r.o.  
**Zpracovatel:** Ing. Milena Uhlářová  
**Poznámka:**

**CC-CZ:**  
**Datum:** 3. 5. 2023  
**IČ:** 488569  
**DIČ:**  
**IČ:** 48035599  
**DIČ:** CZ48035599  
**IČ:** 25361520  
**DIČ:**  
**IČ:** 12678988  
**DIČ:**

<b>Cena bez DPH</b>					<b>38 538,97</b>
<b>DPH základní snížená</b>		<b>Základ daně</b>	<b>Sazba daně</b>	<b>Výše daně</b>	
		38 538,97	21,00%	8 093,18	
		0,00	15,00%	0,00	
<b>Cena s DPH</b>		<b>v CZK</b>			<b>46 632,15</b>

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: Cyklostezka Klenovice na Hané – Obědkovice, část Obědkovice - hřbitov  
Objekt: akt\_2023/1\_n - Neuznatelné náklady  
Soupis: **VON\_n - Vedlejší a ostatní náklady - neuznatelné náklady**

Místo: Obědkovice  
Zadavatel: Obec Obědkovice  
Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Datum: 3. 5. 2023  
Projektant: Dopravní projektování s.r.o.  
Zpracovatel: Ing. Milena Uhlářová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>38 538,97</b>
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	38 538,97
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	30 677,97
VRN3 - Zařízení staveniště	6 651,00
VRN4 - Inženýrská činnost	605,00
VRN7 - Provozní vlivy	605,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Cyklostezka Klenovice na Hané – Obědkovice, část Obědkovice - hřbitov  
 Objekt: akt\_2023/1\_n - Neuznatelné náklady  
 Soupis: VON\_n - Vedlejší a ostatní náklady - neuznatelné náklady

Místo: Obědkovice  
 Zadavatel: Obec Obědkovice  
 Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Datum: 3. 5. 2023  
 Projektant: Dopravní projektování s.r.o.  
 Zpracovatel: Ing. Milena Uhlárová

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>38 538,97</b>	
D	VRN		<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>				<b>38 538,97</b>	
D	VRN1		<b>Průzkumné, geodetické a projektové práce</b>				<b>30 677,97</b>	
1	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	...	1,000	12 780,97	12 780,97	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/012103000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/012103000</a>					
2	K	012103101	Vytýčení inženýrských sílí	sbr	1,000	12 092,00	12 092,00	
			VV *Poznámka k položce: Vytýčení inženýrských sílí dotčených nebo souvisejících se stavbou před nebo v průběhu výstavby					
			VV 1		1,000			
			VV Součet		1,000			
3	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	...	1,000	605,00	605,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/012203000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/012203000</a>					
			VV *Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce při provádění stavby					
			VV *Poznámka k položce:					
			VV *Dokumentace zakrývaných konstrukcí a liniových staveb geodetickým zaměřením v papírové a elektronické podobě.					
			VV *Obnova a doplnění vytyčovacího bodu stavby					
			VV 1		1,000			
			VV Součet		1,000			
4	K	013254000.1	Dokumentace skutečného provedení stavby	...	1,000	3 628,00	3 628,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/013254000.1">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/013254000.1</a>					
			VV *Průzkumné, geodetické a projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby					
			VV *Poznámka k položce:					
			VV *Dokumentace skutečného provedení v rozsahu dle platné vyhlášky na dokumentaci staveb - tiskem a digitálně					
			VV 1		1,000			
			VV Součet		1,000			
5	K	013254101	Monitoring průběhu výstavby	sbr	1,000	363,00	363,00	
			VV *Poznámka k položce:					
			VV *Fotografie nebo videozáznamy zakrývaných konstrukcí a jiných skutečností rozhodných např. pro vícepráce a méněpráce					
			VV 1		1,000			
			VV Součet		1,000			
6	K	013254201	Pasportizace stávajících objektů	sbr	1,000	1 209,00	1 209,00	
			VV *Poznámka k položce:					
			VV *Pasportizace nemovitostí a objektů včetně pozemních komunikací dotčených stavební činností před zahájením a po dokončení					
			VV *stavebních prací včetně fotodokumentace nebo videozáznamu.					
			VV 1		1,000			
			VV Součet		1,000			
D	VRN3		<b>Zařízení staveniště</b>				<b>6 651,00</b>	
7	K	041403002	Náklady na zajištění kolektivní bezpečnosti osob	sbr	1,000	4 232,00	4 232,00	
			VV *Náklady zhotovitele na zajištění kolektivní bezpečnosti osob pohybujících se po staveništi:					
			VV *Poznámka k položce:					
			VV - náklady na činnost koordinátora BOZP náklady na zbudování, údržbu a zrušení:					
			VV - náklady na zbudování, údržbu a zrušení:					
			VV - komunikací pro pohyb osob po staveništi					
			VV - přechodů přes výkopy					
			VV - a další prvky kolektivní ochrany osob, pokud nejsou jinde uvedeny					
			VV 1		1,000			
			VV Součet		1,000			
8	K	090001001	Náklady na vyhotovení dokumentace k předání stavby	sbr	1,000	605,00	605,00	
			VV *Náklady na vyhotovení dokumentace k předání stavby					
			VV *Poznámka k položce:					
			VV *Náklady spojené s vyhotovením, kopírováním a kompletací všech dokumentů požadovaných v SOD a VOP k předání stavby objednateli.					
			VV 1		1,000			
			VV Součet		1,000			
9	K	090001002	1500	sbr	1,000	1 814,00	1 814,00	
			VV Základní rozdělení průvodních činností a nákladů ostatní náklady					
			VV Poznámka k položce:					
			VV - bankovní záruka					
			VV - náklady spojené s pojištěním díla					
			VV - náklady na vypracování ohlášení změn a změnových listů					
			VV - náklady spojené s předáním díla					
			VV 1		1,000			
			VV Součet		1,000			
D	VRN4		<b>Inženýrská činnost</b>				<b>605,00</b>	
10	K	049103000	Náklady vzniklé v souvislosti s realizací stavby	...	1,000	605,00	605,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/049103000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/049103000</a>					
			VV *Inženýrská činnost zkušební a ostatní měření inženýrská činnost ostatní náklady vzniklé v souvislosti s realizací stavby					
			VV *Poznámka k položce:					
			VV - vyřízení záborů, žádostí o uzavírky					
			VV - vyřízení stanovisek dotčených orgánů ke kolaudaci					
			VV 1		1,000			
			VV Součet		1,000			
D	VRN7		<b>Provozní vlivy</b>				<b>605,00</b>	
11	K	079002000	Ostatní provozní vlivy	...	1,000	605,00	605,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/079002000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/079002000</a>					
			VV *provádění omezené pouze na šířku budoucí komunikace, provoz chodců					
			VV 1		1,000			
			VV Součet		1,000			



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Cyklostezka Klenovice na Hané – Obědkovice, část Obědkovice - hřbitov  
 Objekt: akt\_2023/1\_u - Uznatelné náklady  
 Soupis: **SO 101.1 - Stezka - uznatelné náklady**

KSO: Místo: Obědkovice

CC-CZ: Datum: 3. 5. 2023

Zadavatel: Obec Obědkovice

IČ: 488569  
 DIČ:

Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o.

IČ: 48035599  
 DIČ: CZ48035599

Projektant: Dopravní projektování s.r.o.

IČ: 25361520  
 DIČ:

Zpracovatel: Ing. Milena Uhlárová

IČ: 12678988  
 DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH 1 877 004,96**

DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	1 877 004,96	21,00%	394 171,04
	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH v CZK 2 271 176,00**

Projektant

Zpracovatel

TOČKA VEŘEJNÉHO OBSTARÁNÍ VODNÍ ÚPRAVA

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Cyklostezka Klenovice na Hané – Obědkovice, část Obědkovice - hřbitov  
Objekt: akt\_2023/1\_u - Uznatelné náklady  
Soupis: **SO 101.1 - Stezka - uznatelné náklady**

Místo: Obědkovice  
Zadavatel: Obec Obědkovice  
Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Datum: 3. 5. 2023  
Projektant: Dopravní  
Zpracovatel: projektování s.r.o.  
Ing. Milena Uhlářová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>1 877 004,96</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	1 877 004,96
1 - Zemní práce	516 934,22
2 - Zakládání	70 394,00
5 - Komunikace pozemní	1 057 484,62
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	212 722,41
997 - Přesun sutě	5 854,91
998 - Přesun hmot	13 614,80

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Cyklostezka Klenovice na Hané – Obědkovice, část Obědkovice - hřbitov  
 Objekt: akt\_2023/1\_u - Uznatelné náklady  
 Soupis: **SO 101.1 - Stezka - uznatelné náklady**

Místo: Obědkovice  
 Zadavatel: Obec Obědkovice  
 Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Datum: 3. 5. 2023  
 Projektant: Dopravní projektování s.r.o.  
 Zpracovatel: Ing. Milena Uhlířová

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>1 877 004,96</b>	
<b>d HSIV Práce a dodávky HSIV</b>							<b>1 877 004,96</b>	
<b>D 1 Zemní práce</b>							<b>516 934,22</b>	
1	K	111211101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kofeny sklonu terénu do 1:5 ručně	m2	2,000	181,00	362,00	CS ÚRS 2023 01
			<small>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/111211101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/111211101</a> D.1.1.2a-situace V.1.2a-situace V.2. odvozů a uložení na skládku</small>					
2	K	113106123	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	3,250	91,00	295,75	CS ÚRS 2023 01
			<small>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113106123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113106123</a> D.1.1.2a-situace V.1.2a-situace V.2.25</small>					
3	K	113107126	Odstranění podkladu z kameniva drceného se štetem tl 450 mm ručně	m2	23,000	363,00	8 349,00	CS ÚRS 2023 01
			<small>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107126">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107126</a> D.1.1.2a-situace V.1.2a-situace V.23</small>					
4	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	10,000	73,00	730,00	CS ÚRS 2023 01
			<small>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113202111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113202111</a> D.1.1.2a-situace V.1.2a-situace V.4+6</small>					
5	K	121151103	Sejmutí ornice plochy do 100 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	41,000	73,00	2 993,00	CS ÚRS 2023 01
			<small>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/121151103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/121151103</a> D.1.1.2a-situace, D.1.1.2c-vzorové příčné řezy V.1. v místě mimo pole tl. 15 cm V.17+24</small>					
6	K	121151126	Sejmutí ornice plochy přes 500 m2 tl vrstvy přes 300 do 400 mm strojně	m2	1 810,000	97,00	175 570,00	CS ÚRS 2023 01
			<small>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/121151126">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/121151126</a> D.1.1.2a-situace, D.1.1.2c-vzorové příčné řezy V.1. celkem 800 mm na poli V.905*2</small>					
7	K	122252203	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti I objem do 100 m3 strojně	m3	34,400	423,00	14 551,20	CS ÚRS 2023 01
			<small>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/122252203">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/122252203</a> D.1.1.2a-situace, D.1.1.2c-vzorové příčné řezy V.1.4*8,5+50*4,5*0,1</small>					
8	K	132254102	Hloubení rýh zapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	27,600	1 209,00	33 368,40	CS ÚRS 2023 01
			<small>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/132254102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/132254102</a> D.1.1.2a-situace, D.1.1.2c-vzorové příčné řezy V.1.0,3*0,4*230</small>					
9	K	162351104	Vodorovné přemístění přes 500 do 1000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	148,292	92,00	13 642,86	CS ÚRS 2023 01
			<small>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162351104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162351104</a> Pozdrámka k souboru cen: PSC 1. Přemísťuje se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 2. Ceny netze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. V.1. ornice na mezideponii a zpět V.265*0,15*2 V.2. zemina do násypu - na mezideponii a zpět V.1(347,696-313,3)*2 V.1. Součet</small>					
10	K	162451106	Vodorovné přemístění přes 1 500 do 2000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	690,400	92,00	63 516,80	CS ÚRS 2023 01
			<small>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162451106">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162451106</a> V.1. ornice - odvoz na místo rekultivace V.41*0,15+1810*0,4+265*0,15</small>					
11	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	23,639	60,00	1 418,34	CS ÚRS 2023 01
			<small>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162751117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162751117</a> Pozdrámka k souboru cen: PSC 1. Přemísťuje se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 2. Ceny netze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. V.1. odkopávky V.2. 30,435-(347,696-313,3) V.1. rýhy V.2. 27,6 V.1. Součet</small>					
12	K	162751139	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	4 284,234	2,00	8 568,47	CS ÚRS 2023 01
			<small>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162751139">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162751139</a> V.1. 714,039*6</small>					
13	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	902,081	65,00	58 635,27	CS ÚRS 2023 01
			<small>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/167151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/167151101</a> Pozdrámka k souboru cen: PSC 1. Ceny -1131 až -1133 jsou určeny pro nakládání, překládání a vykládání na vzdálenost a) do 20 m vodorovně; vodorovná vzdálenost se měří od těžiště kodi k těžišti druhé kodi, nebo k těžišti hromady na břehu nebo k těžišti dopravního prostředku na suchu; b) do 4 m svisle; svislá vzdálenost se měří od pracovní hladiny vody k úrovni srovnání nebo terénu v místě hromady nebo v místě dopravní plochy pro dopravní prostředek na suchu. Uvedenou svislou vzdálenost 4 m lze zvětšit, a to nejvýše do 6 m, jestliže je vodorovná vzdálenost uvedená v bodu a) kratší než 20 m napřímo o trojnásobek zvětšení výšky přes 4 m. 2. Množství měrných jednotek se určí v rostlém stavu horniny. V.1. ornice V.2. 41*0,15+1810*0,4+265*0,15*2 V.1. rýhy V.2. 27,6-3,961 V.1. zemina do násypu V.2. (347,696-313,3)*2 V.1. Součet</small>					
14	K	171000001	Nákup a dovoz zeminy	m3	313,300	302,00	94 616,60	
			<small>V.1. D.1.1.2a - situace V.1. zemina vhodná do násypu stezky V.1. 313,3</small>					
15	K	171152101	Uložení sypání z hornin soudržných do násypů ztuhlých silnic a dálnic	m3	347,696	56,00	19 470,98	CS ÚRS 2023 01
			<small>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171152101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171152101</a> V.1. D.1.1.2a - situace, D.1.1.2c - vzorové příčné řezy V.1. hutnější po 300mm, ID=0,85; 100% PS V.1. 1,6*217,31</small>					
16	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	42,550	121,00	5 148,55	CS ÚRS 2023 01
			<small>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171201221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171201221</a> Pozdrámka k souboru cen: PSC 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky. 2. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. V.1. 23,639*1,8</small>					
20	K	181912112	Úprava pláň v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 se ztuhlím ručně	m2	713,500	22,00	15 697,00	CS ÚRS 2023 01
			<small>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181912112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181912112</a></small>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro urovňování všech nově zřizovaných ploch (v zářezích i na násypcích) vodorovných nebo ve sklonu do 1:5 pod zpevnění ploch jakéhokoli druhu, pod humusovými, (ne však pro plochy zábytu ryh pro pozemní vedení), dřevotřískovými, dřevotřískovými, dřevotřískovými a železnými příkopy pro jakoukoli šířku dna; toto urovňování se oceňuje cenami souboru cen 182 Svahování. 3. Urovňování ploch ve sklonu přes 1:5 se oceňuje cenami souboru cen 182 Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů nutné. 4. Ceny se ztuhnutím jsou určeny pro jakoukoli míru ztuhnutí. D.1.1.2a-situace, D.1.1.2c-vzorové příčné fezy 3,1*225+8*8		713,500			
	D	2	Zakládání				70 394,00	
27	K	211531111	Výplň odvodňovacích žeběr nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 63 mm	m3	27,600	1 273,00	35 134,80	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/211531111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/211531111</a> <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně 51-1111 jsou započteny i náklady na průduchy vytvořené z lomového kamene. 2. V ceně 52-1111 až 59-1111 nejsou započteny náklady na zřízení průduchu; tyto práce se oceňují cenami: a) souboru cen 212 71-11 Trativody z trub z prošetřitého betonu bez lože, b) souboru cen 212 75-5. Trativody bez lože z drenážních trubek. 3. Množství měrných jednotek se určuje v m3 vyplňovaného prostoru. Objem potřebná lože se do vyplňovaného prostoru nezapočítává. D.1.1.2a-situace, D.1.1.2c-vzorové příčné fezy 0,3*0,4*230					
28	K	211971121	Zřízení opláštění žeběr nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu přes 1:2 š do 2,5 m	m2	322,240	60,00	19 334,40	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/211971121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/211971121</a> <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny: a) pro jakýkoli druh a rozměr geotextilií, b) i pro zřízení svého dřezu z jedné nebo více vrstev geotextilií přiložených na silnou rýhu nebo zářez, c) pro způsob spojení geotextilií přesahy. 2. Ceny nelze použít: a) pro zřízení opláštění výpěně v započtených rýžích; toto opláštění se oceňuje individuálně, b) pro krovové dřevy (geoděry); tyto dřevy se oceňují cenami souboru cen 211 97-21 Vpichování svých konokládních prefabrikovaných dřev, c) pro zřízení vrstev z geotextilií; toto zřízení vrstev z geotextilií se oceňuje cenami souboru cen 213 14 Zřízení vrstev z geotextilií. 3. V cenách jsou započteny i náklady na zřízení předepsaných přesahů a na potřebné zatěžování nebo připevnění geotextilií ke stěmám výkopu při provádění. 4. V cenách nejsou započteny náklady na dodání geotextilií; toto dodání se oceňuje ve specifikaci. Zřetelně lze dohodnout ve výši 2 %. 5. Množství měrných jednotek: a) se určuje v m2 rozvinuté plochy opláštění bez jakýchkoli přesahů. Při opláštění z více vrstev geotextilií se pro určení množství měrných jednotek oceňuje každá vrstva zvlášť, b) pro dodání geotextilií oceňované ve specifikaci se určuje v m2 geotextilií včetně přesahů a profazí stanovených projektovou dokumentací. (0,4+0,3)*2*230+0,3*0,4*2					
29	M	69311317	textilie netkaná HPPE 300g/m2	m2	370,576	20,00	7 411,52	CS ÚRS 2023 01
	VV		322,24		322,240			
	VV		322,24*1,15 Přepracované koeficientem množství		370,576			
30	K	274313511	Základové pásy z betonu lf. C 12/15	m3	0,900	6 046,00	5 441,40	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/274313511">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/274313511</a> D.1.1.2a-situace, D.1.1.2c-vzorové příčné fezy hospodářský sjezd - napojení betonové prahy u dlažby 5*2*0,3*0,3		0,900			
31	K	274351121	Zřízení bednění základových pasů rovného	m2	6,360	423,00	2 690,28	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/274351121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/274351121</a> 0,3*5*2*2+0,3*0,3*2*2		6,360			
32	K	274351122	Odstraňování bednění základových pasů rovného	m2	6,360	60,00	381,60	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/274351122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/274351122</a> 6,36		6,360			
	D	5	Komunikace pozemní				1 057 484,62	
33	K	561051111	Zřízení podkladu ze zeminy upravené vápnem, cementem, směsnými pojivy tl přes 300 do 350 mm pl do 1000 m2	m2	713,500	145,00	103 457,50	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/561051111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/561051111</a> D.1.1.2a-situace, D.1.1.2c-vzorové příčné fezy 3,1*225+8*2		713,500			
34	M	58530170	vápno nehášené CL 90-Q pro úpravu zemín standardní	t	4,495	6 046,00	27 176,77	CS ÚRS 2023 01
	VV		713,500*0,35*0,03*0,6		4,495			
36	K	564851111	Podklad ze štrkodorité ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm	m2	1 265,500	167,00	211 338,50	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564851111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564851111</a> D.1.1.2a-situace, D.1.1.2c-vzorové příčné fezy fr. 0-63 3,1*225 fr. 0-32 568 Součet		697,500			
	VV				568,000			
	VV				1 265,500			
37	K	564861111	Podklad ze štrkodorité ŠD plochy přes 100 m2 tl 200 mm	m2	27,000	312,00	8 424,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564861111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564861111</a> stezka hospodářský sjezd - fr. 0-63 3*5 1,2*2*5 Součet		15,000			
	VV				12,000			
	VV				27,000			
38	K	565135111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š do 3 m	m2	566,900	609,00	345 242,10	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/565135111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/565135111</a> D.1.1.2a-situace, D.1.1.2c-vzorové příčné fezy 565+1,9		566,900			
39	K	565145111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 60 mm š do 3 m	m2	13,000	731,00	9 503,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/565145111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/565145111</a> D.1.1.2a-situace, D.1.1.2c-vzorové příčné fezy hospodářský sjezd 13		13,000			
40	K	567122111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 120 mm	m2	13,000	415,00	5 395,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/567122111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/567122111</a> stezka hospodářský sjezd 13		13,000			
41	K	567132111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 160 mm	m2	6,000	553,00	3 318,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/567132111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/567132111</a> D.1.1.2a-situace, D.1.1.2c-vzorové příčné fezy hospodářský sjezd - napojení 2*(0,5*5+0,1*5)		6,000			
42	K	569903311	Zřízení zemních krajnic se ztuhnutím	m3	8,550	1 299,00	11 106,45	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/569903311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/569903311</a> stezka 57*0,15		8,550			
43	K	569951133	Zpevnění krajnic asfaltovým recyklatem tl 150 mm	m2	57,000	109,00	6 213,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/569951133">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/569951133</a> stezka 57		57,000			
44	K	57311112	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	579,900	18,00	10 438,20	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/57311112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/57311112</a> D.1.1.2a-situace, D.1.1.2c-vzorové příčné fezy 565+1,9 hospodářský sjezd 13 Součet		566,900			
	VV				13,000			
	VV				579,900			
45	K	573211108	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,40 kg/m2	m2	579,900	14,00	8 118,60	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/573211108">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/573211108</a> D.1.1.2a-situace, D.1.1.2c-vzorové příčné fezy 565+1,9 hospodářský sjezd 13 Součet		566,900			
	VV				13,000			
	VV				579,900			
46	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) lf. tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	579,900	512,00	296 908,80	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/577134111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/577134111</a> D.1.1.2a-situace, D.1.1.2c-vzorové příčné fezy 565+1,9 hospodářský sjezd 13 Součet		566,900			
	VV				13,000			
	VV				579,900			
47	K	591241111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene na MC tl 50 mm	m2	5,100	907,00	4 625,70	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/591241111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/591241111</a> D.1.1.2a-situace, D.1.1.2c-vzorové příčné fezy hospodářský sjezd - napojení žulová kostka 10/10 5		5,100			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		VV	5*1,02 Přepočtené koeficientem množství			5,100		
48	M	58381007	kostka štipaná dlažební žula drobná B/10	m2		5,100	726,00	3 702,60 CS ÚRS 2023 01
		VV	5*1,02 Přepočtené koeficientem množství			5,100		
49	K	596211110	Klazení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně II 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2		3,250	423,00	1 374,75 CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/596211110">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/596211110</a>					
		VV	D.1.1.2a situace					
		VV	materiál z výzisku					
		VV	3,25			3,250		
50	K	596211210	Klazení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně II 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2		1,100	459,00	504,90 CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/596211210">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/596211210</a>					
		VV	D.1.1.2a situace, D.1.1.2c-vzorové plnění řezy					
		VV	stezka - dlažby pro prvky pro nevidomé a slabozraké - slepecká červená					
		VV	1,1			1,100		
51	K	59245226	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x80mm barevná	m2		1,133	562,00	636,75 CS ÚRS 2023 01
		VV	1,1*1,03 Přepočtené koeficientem množství			1,133		
		D 9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					212 722,41
52	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus		4,000	302,00	1 208,00 CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/914111111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/914111111</a>					
		PSC	Poznamánka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na montáž značek včetně upevňovacího materiálu na předem připravenou nosnou konstrukci (sloupek, konzolu, sloup). 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání značek, tyto se oceňují ve specifikaci, b) na montáž a dodávku ocelových nosných konstrukcí – sloupků, konzol, tyto se oceňují cenami souboru cen 914 51 Montáž sloupku a 914 53 Montáž konzol a nástavců, c) nářadí, tyto se oceňují jako práce PSV příslušnými cenami katalogu 800-783 Nářadí, d) naložení a odklizení výkopku, tyto se oceňují cenami části A 01 katalogu 800-1 Zemní práce. 3. Ceny nelze použít pro osazení a montáž svislých dopravních značek: a) světlých, tyto se oceňují cenami katalogu 800-741 Elektroinstalace - sítňoprojekt, b) úpevných na tmelech nebo speciálních konstrukcích nesoucích více značek, tyto se oceňují individuálně. D.1.1.2a C9a 2+2			4,000		
53	M	40445620	zákazové, příkazové dopravní značky B1-B34, C1-15 700mm	kus		4,000	1 330,00	5 320,00 CS ÚRS 2023 01
		VV	C 9a, b					
		VV	2*2			4,000		
54	K	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem	kus		4,000	2 237,00	8 948,00 CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/914511111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/914511111</a>					
		PSC	Poznamánka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na: a) vykopání jámky s odhozem výkopku na vzdálenost do 3 m, b) osazení sloupku včetně montáže a dodávky plastového víčka, 2. V cenách -1111 jsou započteny i náklady na betonový základ. 3. V cenách -1112 jsou započteny i náklady na nářadíovou páhu s betonovým základem. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání sloupku, tyto se oceňují ve specifikaci b) naložení a odklizení výkopku, tyto se oceňují cenami části A01 katalogu 800-1 Zemní práce. 2+2			4,000		
55	M	40445230	sloupek pro dopravní značku Zn D 70mm v 3,5m	kus		4,000	1 028,00	4 112,00 CS ÚRS 2023 01
56	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m		452,000	302,00	136 504,00 CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/916231213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/916231213</a>					
		VV	D-1-08 Vytýčovací výkres					
		VV	vč. materiálu			446	446,000	
		VV	446			6,000	452,000	
		VV	materiál z výzisku			6		
		VV	Součet			452,000		
57	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m		454,920	123,00	55 955,16 CS ÚRS 2023 01
		VV	446*1,02 Přepočtené koeficientem množství			454,920		
58	K	979024442	Očištění vybouraných obrubníků a krajníků chodníkových	m		6,000	60,00	360,00 CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/979024442">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/979024442</a>					
59	K	979054451	Očištění vybouraných zámkových dlaždic s původním spárováním z kameniva těženého	m2		3,250	97,00	315,25 CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/979054451">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/979054451</a>					
		VV	3,25			3,250		
		D 997	Přesun sutě					5 854,91
60	K	997221551	Vodorovná doprava sutě ze sypkých materiálů do 1 km	t		17,155	60,00	1 029,30 CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221551">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221551</a>					
61	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutě ze sypkých materiálů	t		257,325	6,00	1 543,95 CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221559">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221559</a>					
		VV	17,155*15			257,325		
62	K	997221611	Nakládání sutě na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t		17,155	121,00	2 075,76 CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221611">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221611</a>					
65	K	997221615	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t		2,895	121,00	350,30 CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221615">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221615</a>					
		VV	0,845+2,050			2,895		
63	K	997221655	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t		14,260	60,00	855,60 CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221655">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221655</a>					
		VV	14,260			14,260		
		D 998	Přesun hmot					13 614,80
64	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t		112,519	121,00	13 614,80 CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998225111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998225111</a>					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Cyklostezka Klenovice na Hané – Obědkovice, část Obědkovice - hřbitov  
 Objekt: akt\_2023/1\_u - Uznatelné náklady  
 Soupis: VON\_u - Vedlejší a ostatní náklady - uznatelné náklady

KSO: Obědkovice  
 Místo: Obědkovice

Zadavatel: Obec Obědkovice

Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Projektant: Dopravní projektování s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Milena Uhlárová

Poznámka:

CC-CZ: Datum: 3. 5. 2023

IČ: 488569  
 DIČ:

IČ: 48035599  
 DIČ: CZ48035599

IČ: 25361520  
 DIČ:

IČ: 12678988  
 DIČ:

<b>Cena bez DPH</b>				<b>27 449,00</b>
		<b>Základ daně</b>	<b>Sazba daně</b>	<b>Výše daně</b>
DPH základní		27 449,00	21,00%	5 764,29
DPH snížená		0,00	15,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>			<b>33 213,29</b>

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: Cyklostezka Klenovice na Hané – Obědkovice, část Obědkovice - hřbitov  
Objekt: akt\_2023/1\_u - Uznatelné náklady  
Soupis: **VON\_u - Vedlejší a ostatní náklady - uznatelné náklady**

Datum: 3. 5. 2023  
Projektant: Dopravní projektování s.r.o.  
Zpracovatel: Ing. Milena Uhlářová

Místo: Obědkovice  
Zadavatel: Obec Obědkovice  
Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>27 449,00</b>
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	27 449,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	12 092,00
VRN3 - Zařízení staveniště	15 236,00
VRN4 - Inženýrská činnost	121,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Cyklostezka Klenovice na Hané – Obědkovice, část Obědkovice - hřbitov  
 Objekt: akt\_2023/1\_u - Uznatelné náklady

Soupis: **VON\_u - Vedlejší a ostatní náklady - uznatelné náklady**

Místo: Obědkovice  
 Zadavatel: Obec Obědkovice  
 Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Datum: 3. 5. 2023  
 Projektant: Dopravní projektování s.r.o.  
 Zpracovatel: Ing. Milena Uhlárová

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>27 449,00</b>	
D	VRN		<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>				<b>27 449,00</b>	
D	VRN1		<b>Průzkumné, geodetické a projektové práce</b>				<b>12 092,00</b>	
1	K	012303000.1	Geodetické práce po výstavbě	...	1,000	12 092,00	12 092,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/012303000.1">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/012303000.1</a>					
			VV *Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce po výstavbě					
			VV *Poznámka k položce:					
			VV *Dokumentace skutečného stavu geodetickým zaměřením v papírové a elektronické podobě		1,000			
			VV 1		1,000			
			VV Součet					
D	VRN3		<b>Zařízení staveniště</b>				<b>15 236,00</b>	
2	K	030001001	Náklady na zřízení zařízení staveniště v souladu s ZOV	sbr	1,000	12 092,00	12 092,00	
			VV *Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště					
			VV *Poznámka k položce:					
			VV *Náklady na dokumentaci ZS, příprava území pro ZS včetně odstranění materiálu a konstrukcí, vybudování odběrných míst,					
			VV *zřízení přípojek energií, vlastní vybudování objektů ZS a provizorních komunikací.					
			VV 1		1,000			
			VV Součet					
3	K	030001002	Náklady na provoz a údržbu zařízení staveniště	sbr	1,000	121,00	121,00	
			VV *Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště					
			VV *Poznámka k položce:					
			VV *Náklady na vybavení objektů, náklady na energie, úklid, údržba, osvětlení, oplocení, opravy na objektech ZS, čištění ploch,					
			VV *zabezpečení staveniště					
			VV 1		1,000			
			VV Součet					
4	K	034403000	Osvětlení staveniště	...	1,000	605,00	605,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/034403000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/034403000</a>					
			VV *provizorní dopravní značení (srovnatelná položka)					
			VV 1		1,000			
5	K	039002000	Zrušení zařízení staveniště	...	1,000	2 418,00	2 418,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/039002000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/039002000</a>					
			VV *Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení staveniště zrušení zařízení staveniště					
			VV *Poznámka k položce:					
			VV *odstranění objektu ZS včetně přípojek a jejich odvozu, uvedení pozemku do původního stavu včetně nákladů s tím spojených					
			VV 1		1,000			
			VV Součet					
D	VRN4		<b>Inženýrská činnost</b>				<b>121,00</b>	
6	K	045203000	Kompletační činnost	...	1,000	121,00	121,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/045203000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/045203000</a>					



## HARMONOGRAM PRACÍ - ČASOVÝ A FINANČNÍ

Zakázka: CS Klenovice na Hané - Obědkovice, část Obědkovice - hřbitov

ČASOVÝ HARMONOGRAM	2024																
	8			9			10			11							
kal. měsíc	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
kal. týden																	
Předání a převzetí staveniště																	
Příprava území																	
Frézování asf. povrchů																	
Úprava podloží																	
Vodorovná kce																	
Svislé kce																	
Podkladní vrstvy																	
Povrchy komunikací																	
Veřejné osvětlení																	
Dokonovací a ostatní práce																	
Přesuny hmot																	
DZ																	
VRN																	
Předání díla																	
<b>FINANČNÍ HARMONOGRAM ( v tis. Kč bez DPH)</b>	<b>8</b>			<b>9</b>			<b>10</b>			<b>11</b>							
Finanční prostavěnost /měsíc	130			800			820			780							
Celkem finanční prostavěnost celkem	2530																

Předpokl. termín realizace : 08/2024 + 3 měsíce

Fakturace díla dle podmínek SoD.

4.7.2024 *Samml*

Obec  
Obědkovice  
IČ: 00488569

**SWIETELSKY**  
stavební s.r.o.  
Pražská tř. 495/58, 370 04 České Budějovice  
IČO: 480 35 598  
Pavel Bohunský, DiS. a Vladimír Konečný, CZ48035599  
Na základě pověření

**Seznam poddodavatelů včetně jimi realizovaných částí  
díla :**

**Cyklostezka Klenovice na Hané – Obědkovice, část  
Obědkovice - hřbitov**

<b>ÚDAJE O PODDODAVATELI</b>	
<b>Požadovaný údaj</b>	<b>Hodnota požadovaného údaje</b>
Obchodní firma poddodavatele	<b>GEOPROFIL s.r.o.</b>
Sídlo (celá adresa vč. PSČ)	Na pažitě 91/5, 779 00 Olomouc - Povel
IČ	268 79 719
Stručný popis prací, které jsou předmětem poddodávky	Zeměměřické práce, projektová činnost

<b>ÚDAJE O PODDODAVATELI</b>	
<b>Požadovaný údaj</b>	<b>Hodnota požadovaného údaje</b>
Obchodní firma poddodavatele	<b>DZ Svoboda Olomouc, s.r.o.</b>
Sídlo (celá adresa vč. PSČ)	Pavelkova 2, 779 00 Olomouc
IČ	27 848 116
Stručný popis prací, které jsou předmětem poddodávky	Dočasné a stálé dopr. značení


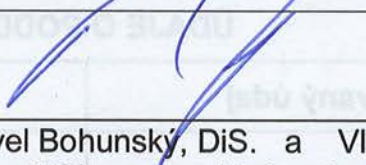

<b>ÚDAJE O PODDODAVATELI</b>	
<b>Požadovaný údaj</b>	<b>Hodnota požadovaného údaje</b>
Obchodní firma poddodavatele	<b>SQZ , s.r.o. – AZL 1135.1</b>
Sídlo (celá adresa vč. PSČ)	U místní dráhy 939/5, 779 00 Olomouc


IČ	25 74 35 54
Stručný popis prací, které jsou předmětem poddodávky	Provedení zkoušek, vyhodnocení

ÚDAJE O PODDODAVATELI	
Požadovaný údaj	Hodnota požadovaného údaje
Obchodní firma poddodavatele	<b>FREKOMOS s.r.o.</b>
Sídlo (celá adresa vč. PSČ)	Železn.vojska 1381, 757 01 Val. Meziříčí
IČ	619 42 618
Stručný popis prací, které jsou předmětem poddodávky	Frézování živič. Povrchů- odstranění stávajících povrchů, vápnění podkladu vč. dodávek materiálu

ÚDAJE O PODDODAVATELI	
Požadovaný údaj	Hodnota požadovaného údaje
Obchodní firma poddodavatele	<b>KULATÝ – ELEKTRO s.r.o.</b>
Sídlo (celá adresa vč. PSČ)	Ibsenova 19, 779 00 Olomouc
IČ	294 59 419
Stručný popis prací, které jsou předmětem poddodávky	Veřejné osvětlení – dodávka, montáž, revize

Datum: ..... 2024, Olomouc

Otisk razítka   Pražská tř. 495/58, 370 04 České Budějovice IČO: 480 35 599, DIČ: CZ48035599	  <b>Pavel Bohunský, DiS. a Vladimír Konečný</b> Ředitel oblasti Olomouc a Vedoucí odd. kalkulací Na základě pověření
---	--

4.7. 2024 

**Obec**  
**Obědkovice**  
 IČ: 00488569