

## Smlouva o dílo (dále SoD) č. 201704/06

uzavřená podle zákona č. 89/2012 Sb. nový občanský zákoník v platném znění  
(dále též „NOZ“), konkrétně ustanoveními § 2586 a následujícími

### I. Smluvní strany

**Objednatel:** Městys Krucemburk  
**Sídlo:** Náměstí Jana Zrzavého 13, 582 66 Krucemburk  
**Statutární orgán:** Mgr. Otto Kohout, starosta městyse  
**IČ:** 00267716

Zástupce pověřený jednáním ve věcech

- a) technických: .....  
b) smluvních: Mgr. Otto Kohout, starosta městyse

**Telefon :** 797979143  
**E-mail :** starosta@krucemburk.cz  
**Bankovní spojení:**

**Zhotovitel:** ECOSTONE s.r.o.  
**Sídlo:** Dobrovského 2366, 580 01 Havlíčkův Brod  
**Statutární orgán:** Tomáš Milichovský, jednatel  
**IČ:** 28796331  
**DIČ:** CZ28796331

Zástupce pověřený jednáním ve věcech

- a) technických: Radek Bláha, vedoucí stavební divize  
b) smluvních: Tomáš Milichovský, jednatel společnosti

**Telefon:** +420 724 083 834  
**E-mail:** radek.blaha@ecostone.cz  
**Bankovní spojení:** 43-7239540297/0100

Zhotovitel prohlašuje, že je oprávněn k činnostem, které jsou předmětem plnění dle této smlouvy.

### II. Předmět smlouvy

1. Zhotovitel se zavazuje na vlastní náklady a nebezpečí provést pro objednavatele veškeré činnosti související s projektem „**REKONSTRUKCE HLAVNÍHO SCHODIŠTĚ, ŘÍMSKOKATOLICKÝ KOSTEL KRUCEMBURK**“, v rozsahu specifikovaném v projektové dokumentaci, dále touto smlouvou a nabídkovým položkovým rozpočtem zhotovitele uvedeným v příloze smlouvy, včetně veškerých souvisejících plnění a prací (dále jen „dílo“).

2. Předmětem plnění této smlouvy je rekonstrukce stávajícího schodiště vedoucí k římskokatolickému kostelu. Součástí zakázky bude také osvětlení schodiště a nasvícené ohradní zdi včetně úpravy prostoru na východní straně hlavního schodiště, která bude spočívat ve zbudování mlatových cest, provedením mobiliáře a sadových úprav.

3. Dílo bude provedeno řádně, a to zejména v souladu s:

- projektovou dokumentací vypracovanou: Ing. Pavel Křehlík, U Borové 4050, 580 01 Havlíčkův Brod 1 a David Ptáček, Školní 315, 582 66 Krucemburk

- požadavky objednatele; zhotovitel je však povinen bez zbytečného odkladu objednatel upozornit na nevhodnost jeho požadavků a pokynů, jinak odpovídá za škodu tím způsobenou,
- nabídkovým položkovým rozpočtem zhotovitele, který je přílohou č. 1 této smlouvy,
- platnými právními předpisy, zejména z oblasti ochrany životního prostředí, bezpečnosti práce a v souladu s technickými normami ČSN.

4. Zhotovitel se zavazuje provést dílo včetně všech souvisejících plnění a prací na vlastní náklady a nebezpečí v rozsahu a za podmínek dohodnutých v této smlouvě a řádně dokončené dílo bez vad a nedodělků předat objednateli v termínu uvedeném v čl. III. této smlouvy.

Dodávkou stavebních prací a konstrukcí se pro účely této Smlouvy o dílo (dále jen „SoD“ nebo „smlouva“) rozumí provedení všech prací, konstrukcí a materiálů nutných k řádnému provedení díla, provedení všech předepsaných zkoušek, revizí a zpracování dokumentace skutečného provedení díla (v tištěné formě a ve formátu, jaký si určí objednatel). Zhotovitel je povinen v rámci předmětu díla provést veškeré práce, služby, dodávky a výkony, kterých je třeba trvale nebo dočasně k zahájení, provedení, dokončení a předání díla, k jeho řádnému uvedení do provozu a to bez ohledu na to, zda jsou tyto práce, služby, výkony a dodávky popsány a uvedeny v Zadávací dokumentaci k veřejné zakázce a to včetně prací, dodávek, služeb a výkonů specifikovaných v této smlouvě.

5. Zhotovitel se zavazuje, že provedení díla zabezpečí kvalifikovanými odbornými pracovníky.

6. Zhotovitel zabezpečí na svůj náklad a své nebezpečí i všechna související plnění a práce, a to zejména:

- veškeré související režie, nehmotné dodávky jako jsou např. vedlejší náklady zhotovitele související s provedením díla nebo jeho části, doprava, energie, mzdové příplatky za práce o svátcích, za práce přesčas, nepřetržitý provoz a podobně, které vzniknou při provádění prací zhotovitelem atd.,
- bezpečnostní opatření (ve vztahu k pracovníkům, apod.),
- odstranění odpadů v souladu s platnými právními předpisy, včetně zaplacení poplatků za uložení odpadu, atd.,
- uvedení místa plnění a jeho okolí dotčeného prováděním díla do původního stavu,
- zajištění a provedení veškerých prací dle platných zákonů, norem a předpisů, dále atestů, certifikátů, záručních listů, prohlášení o shodě atd.
- Pojištění stavby a osob

7. Zhotovitel se zavazuje, že bez písemného souhlasu objednatele neprovede dílo odchylně od projektové dokumentace, této smlouvy či právních předpisů. V opačném případě nemá nárok na zaplacení ceny díla a odpovídá za vzniklou škodu.

8. Objednatel se zavazuje řádně provedené dílo bez vad a nedodělků převzít a zaplatit za něj zhotoviteli cenu podle smlouvy a podmínek dohodnutých ve smlouvě.

### **III. Doba a místo plnění**

1. Termín zahájení stavebních prací a dodávek související s předmětem plnění této smlouvy je **1.7.2017**.

Termín ukončení prací nejpozději **30.9.2017**. Dílo bude dokončeno nejdéle **90 dní od předání staveniště a zahájení prací**.

**V rámci zakázky je počítáno s následnou péčí o zeleň po dobu dvou let.**

2. Zhotovitel se zavazuje předat objednateli řádně ukončené dílo bez vad a nedodělků nejpozději dne **31.10.2017** na základě předávacího protokolu.

3. V případě, že objednatel pozastaví zhotovitele v plnění díla z provozních důvodů na straně objednatele a pokud nebude písemně dohodnuto jinak, prodlužuje se termín dokončení o stejný počet dní, po které trvalo pozastavení.

4. Místem plnění dle této smlouvy je katastrální území Krucemburk.

#### **IV. Cena díla**

1. Smluvní strany se dohodly na ceně díla ve výši

<b>Cena bez DPH</b>	<b>1 644 963,3 Kč</b>
DPH .....%	345 442,3 Kč
<b>Cena celkem vč. DPH</b>	<b>1 990 405,6 Kč</b>

---

2. Dohodnutá cena je kompletní - nejvýše přípustná, zahrnuje veškeré náklady zhotovitele související s provedením díla, včetně veškerých režií, zejména materiálů, stavebních hmot, dopravy a nákladů, které zhotovitel v průběhu provádění díla vynaložil pro zdárné dokončení díla.

3. Cena může být měněna pouze v případě:

- změny daňových předpisů, majících prokazatelný vliv na cenu předmětu plnění,
- bude-li objednatel písemně požadovat provedení činností, které nejsou obsaženy v zadávací dokumentaci nebo pokud objednatel vyloučí některé činnosti z předmětu plnění, jedná se tedy vždy o pouze objednatel písemně požadované vícepráce nad rámec zadávací dokumentace a méněpráce oproti zadávací dokumentaci,
- dojde-li ke změně předmětu díla na základě odchylek a doplňků vyplývajících ze zákonů, nařízení vlády a vyhlášek, které nabyly platnosti a účinnosti po podpisu smlouvy o dílo, a správních rozhodnutí vydaných správními orgány po podpisu smlouvy o dílo.

Obě strany následně provedou rekalkulaci ceny díla, a to formou dodatku ke smlouvě. Dodatek ke smlouvě musí mít písemnou formu a musí být oběma stranami podepsán.

Pokud zhotovitel provede vícepráce bez předchozího sjednání písemného dodatku ke smlouvě, nevznikne na jeho straně nárok na zaplacení jejich ceny, tato okolnost však nezbavuje zhotovitele odpovědnosti za vady takto provedené části díla.

Z jakýchkoliv dalších důvodů nesmí být nabídková cena měněna.

4. Oceňování víceprací:

Na základě písemného soupisu víceprací odsouhlaseného oběma smluvními stranami doplní zhotovitel jednotkové ceny dle katalogu stavebních prací RTS, přičemž každou takovou položku vícepráce poníží o 20%. Odborné práce budou oceněny hodinovou mzdou obvyklou v místě plnění. Nebudou-li práce, které jsou předmětem víceprací, obsaženy v rozpočtu zhotovitele, budou se oceňovat vzájemnou dohodou obou smluvních stran.

Odečítání méněprací:

V případě, že se některé práce z rozpočtu nebudou realizovat, dojde k odečtení cenového rozdílu a smluvní cena bude upravena dodatkem ke smlouvě.

Uzavření dodatku není podmínkou snížení ceny.

5. Příslušná sazba daně z přidané hodnoty (DPH) bude účtována dle platných předpisů v době zdanitelného plnění.

## **V. Platební podmínky**

1. Objednatel neposkytne zhotoviteli zálohu.
2. Cena za dílo bude hrazena objednatelem na základě daňových dokladů (faktur) vystavených měsíčně zhotovitelem dle skutečně provedených činností a na základě objednatelem schváleného soupisu činností.
3. Daňový doklad (faktura) bude vystaven zhotovitelem do **14 kalendářních dnů** po vzájemném odsouhlasení soupisu skutečně provedených prací.
4. Kontrolu správnosti soupisu provedených činností provede objednatel do **5 pracovních dnů** od jeho předložení zhotovitelem. Cenu za činnosti, které nebyly objednatelem odsouhlaseny, není zhotovitel oprávněn fakturovat. Předložený soupis provedených činností musí obsahovat současně odsouhlasení provedených prací technickým dozorem investora.
5. Doba splatnosti daňového dokladu (faktury) je **30 dnů** ode dne doručení daňového dokladu (faktury) objednateli.
6. Daňový doklad (faktura) musí dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů obsahovat náležitosti dle ustanovení § 28 odst. 2 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty.
7. Platby budou probíhat v Kč a rovněž veškeré cenové údaje budou v této měně.
8. Přílohou daňového dokladu bude vždy odsouhlasený soupis provedených činností.
9. Jestliže faktura nebude obsahovat dohodnuté náležitosti (případně bude obsahovat chybné údaje) nebo nebude přiložen odsouhlasený soupis provedených činností, je objednatel oprávněn takovou fakturu vrátit zhotoviteli. Faktura musí být vrácena do data její splatnosti. Po tomto vrácení je zhotovitel povinen vystavit novou fakturu se správnými náležitostmi. Do doby, než je vystavena nová faktura s novou lhůtou splatnosti, není objednatel v prodlení s placením příslušné faktury. Nová lhůta splatnosti začne plynout dnem doručení opravené faktury.
10. Cena za dílo nebo jeho část je uhrazena dnem připsání částky na účet zhotovitele u peněžního ústavu uvedeného v článku 1. této smlouvy.

## **VI. Práva a povinnosti smluvních stran při provádění díla**

1. Objednatel předá zhotoviteli místo plnění na základě předávacího protokolu v den určený po dohodě obou smluvních stran.
2. Zhotovitel je povinen udržovat v místě plnění pořádek a čistotu a je povinen neprodleně odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé při provádění díla v souladu s obecně platnými právními předpisy.
3. Zhotovitel zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v místě plnění, požární bezpečnost, ochranu životního prostředí a dodržování hygienických předpisů.
4. Zhotovitel se zavazuje zajistit po celou dobu provádění díla ochranu místa plnění. V době provádění prací nesmí být do pracovního prostoru umožněn přístup osobám, které se bezprostředně nepodílejí na provádění díla a prostor musí být zřetelně vymezen.

5. Zhotovitel se zavazuje vyklidit a vyčistit místo plnění do 3 pracovních dnů od předání a převzetí díla objednatelem.

6. Objednatel je oprávněn kontrolovat dílo v každé fázi jeho provádění. Zhotovitel je povinen objednateli kontrolu díla umožnit a poskytnout objednateli při kontrole součinnost.

7. Pokud dílo nebo jeho část vykazuje nesoulad zejména s projektovou dokumentací, touto smlouvou, pokyny objednatele nebo s povoleními dotčenými orgány, případně pokud dílo vykazuje vady a nedodělky, je zhotovitel povinen na písemné upozornění objednatele tento nesoulad odstranit bez zbytečného odkladu nebo v dohodnutém termínu, a to na své náklady.

Pokud nebudou vady a nedodělky díla včas a řádně odstraněny, je objednatel oprávněn je odstranit prostřednictvím třetí osoby a cenu těchto prací započítat proti pohledávce zhotovitele.

Pokud taková pohledávka nebude existovat, zavazuje se zhotovitel cenu za odstranění vady zaplatit objednateli bez zbytečného odkladu po obdržení jejího vyúčtování.

8. Materiály zhotovitele, které neodpovídají projektové dokumentaci díla nebo požadavkům objednatele, nevyhovují předepsaným parametrům nebo podmínkám dohodnutým v této smlouvě musí být odstraněny z místa plnění ve lhůtě stanovené jednostranně objednatelem a nahrazeny jinými bezvadnými materiály.

Zhotovitel se zavazuje a ručí za to, že při realizaci díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý. Pokud tak zhotovitel učiní, je povinen na písemné vyzvání objednatele provést okamžitě nápravu a veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.

9. Zhotovitel je povinen vést po celou dobu platnosti této smlouvy stavební deník a to ode dne převzetí místa plnění do doby předání řádně provedeného díla bez vad a nedodělků. Do stavebního deníku zapisuje zhotovitel záznamy o pracích a službách, které provádí pro objednatele. Zhotovitel je povinen do stavebního deníku zapisovat všechny skutečnosti rozhodné pro plnění díla. Zejména je povinen zapisovat údaje o místě a časovém postupu prací, jejich jakosti, zdůvodnění odchylek (časových, věcných) prováděných prací.

Ve stavebním deníku musí být uvedeno mimo jiné:

- název, sídlo, IČ zhotovitele
- název, sídlo, IČ objednatele
- vyjmenovaná místa a čas provedení díla (prací a služeb), jehož se vedení deníku týká.

Stavební deník je veden v jedné průpisové kopii, kterou si může objednatel vyžádat jako přílohu k soupisu provedených prací a služeb. Veškeré listy stavebního deníku musí být očíslovány. V případě, že je postupně použito více stavebních deníků, musí být v záhlaví každého z nich uvedeno od kdy, do kdy byl deník veden a jeho pořadové číslo.

Zápisy do stavebního deníku čitelně zapisuje zhotovitel v den, kdy byly práce provedeny nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zápisu. Mezi jednotlivými zápisy nesmí být vynechána volná místa. Pokud je nutné ze stavebního deníku oddělit kopii a stránka stavebního deníku ještě není zcela popsána, pak zbývající část stránky originálu i kopie se proškrtně.

Objednatel a jím pověřené osoby jsou oprávněny stavební deník kontrolovat, k zápisům zhotovitele připojovat své stanovisko a provádět do stavebního deníku zápisy, zejména co se týče lhůt pro plnění díla nebo upozorňování na vady. Nesouhlasí-li zhotovitel se zápisem, který učinil objednatel do stavebního deníku, musí k tomuto zápisu připojit stanovisko nejpozději do 3 pracovních dnů. Po uplynutí této lhůty se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí. Stejně účinky má dopis zasláný objednatelem zhotoviteli na adresu jeho sídla v případě, že objednatel nebude mít stavební deník (např. z důvodu ztráty či zcizení) k dispozici.

Zápisy ve stavebním deníku nelze měnit obsah této smlouvy.  
Zhotovitel předloží stavební deník objednateli na adrese jeho sídla vždy na požádání.

10. Zhotovitel se zavazuje realizovat práce vyžadující zvláštní způsobilost nebo povolení podle příslušných předpisů osobami, které tuto podmínku splňují. Doklad o kvalifikaci pracovníků je zhotovitel na požádání objednatele povinen doložit.

11. Zhotovitel je povinen vést průkaznou evidenci o škodách na zdraví a majetku způsobených při činnosti zhotovitele související s prováděním díla dle této smlouvy a všechny tyto škody bezodkladně oznamovat objednateli.

12. Zhotovitel je povinen provést dílo především s využitím vlastních kapacit, minimalizovat účast poddodavatelů, tyto využít zejména na specializované práce.

### **VII. Předání díla**

1. Závazek zhotovitele provést dílo je splněn jeho řádným ukončením a předáním objednateli v termínu a místě uvedeném v čl. III. této smlouvy. Dílo se pokládá za řádně ukončené, jestliže nebude mít při převzetí vady a nedodělky a bude splňovat veškeré náležitosti a podmínky dané touto smlouvou, projektovou dokumentací a právními předpisy.

2. Zhotovitel vyzve písemně objednatele k převzetí řádně a bezchybně provedeného díla, a to min. 5 dnů před termínem předání.

3. O předání a převzetí díla zhotovitel i objednatel sepíše zápis, v jehož závěru objednatel prohlásí, zda dílo přebírá nebo nepřebírá, a pokud ne, z jakých důvodů.

Tento zápis sepíše zhotovitel a bude obsahovat:

- označení díla,
- označení objednatele a zhotovitele díla,
- číslo a datum uzavření smlouvy o dílo,
- zahájení a dokončení prací na zhotovovaném díle,
- zhodnocení díla, jeho vady a nedodělky,
- prohlášení objednatele, že dílo přejímá nebo důvody nepřevzetí díla,
- datum a místo sepsání zápisu,
- jména a podpisy osob oprávněných jednat ve věcech technických za objednatele a zhotovitele,
- seznam převzaté dokumentace,
- soupis nákladů od zahájení po dokončení díla,
- datum ukončení záruky na dílo.

4. Zápis o předání a převzetí díla bude písemně potvrzený osobami oprávněnými jednat ve věcech technických za objednatele a zhotovitele.

5. Spolu s dílem předá zhotovitel doklady vztahující se k provedenému dílu (tj. všechny předepsané doklady dle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) v platném znění, vyhl. č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb a vyhl. 526/2006 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení stavebního zákona ve věcech stavebního řádu; bez těchto dokladů nelze považovat dílo za dokončené a schopné předání), a to zejména:

- stavební deník
- záruční listy
- veškeré další podklady potřebné pro provoz díla
- evidenci škod na zdraví a majetku
- fotodokumentaci stavby

6. Objednatel má právo převzít i dílo, které vykazuje drobné vady a nedodělky, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání řádnému užívání díla. V tom případě je zhotovitel povinen odstranit tyto vady a nedodělky v termínu uvedeném v zápise o předání a převzetí díla. Pokud zhotovitel neodstraní veškeré vady a nedodělky v dohodnutém termínu, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč za každý započatý den prodlení, o který zhotovitel nastoupí později. Objednatel není povinen převzít dílo vykazující vady nebo nedodělky.

Zhotovitel je povinen v přiměřené lhůtě odstranit i ty vady a nedodělky, o nichž tvrdí, že za ně neodpovídá. Náklady na odstranění v těchto sporných případech nese až do rozhodnutí soudu zhotovitel.

### **VIII. Smluvní pokuty, náhrada škody**

1. Zhotovitel se zavazuje objednateli uhradit tyto smluvní pokuty:

- za prodlení s řádným a včasným dokončením díla 2.000,- Kč za každý započatý den prodlení;
- nejpozději do 3 pracovních dnů po odevzdání a převzetí díla objednateli je zhotovitel povinen vyklidit místo plnění a upravit je podle písemné dohody. Za nesplnění dohodnutého termínu vyklizení staveniště, nebo dohodnutého termínu odstranění vad díla, zaplatí zhotovitel smluvní pokutu ve výši 2.000 Kč za každý i započatý kalendářní den prodlení;
- za každé jednotlivé porušení předpisů BOZP zhotovitelem nebo jeho poddodavateli, zhotovitel zaplatí smluvní pokutu ve výši 2.000 Kč za jednotlivé porušení;
- zhotovitel uhradí objednateli poplatky, sankce, škody a vzniklé vícenáklady, které by byl objednatel nucen vynaložit z důvodu nedodržení podmínek pravomocných rozhodnutí, nebo závazných vyjádření orgánů státní správy ze strany zhotovitele, které se týkají předmětu díla dle této smlouvy.

2. Ustanovení o smluvní pokutě neruší právo objednatele na náhradu škody a ušlého zisku, které mu vzniknou prodlením zhotovitele.

3. Objednatel je oprávněn započíst smluvní pokuty proti platbám za plnění zhotovitele a zhotovitel s tímto bez výhrad souhlasí.

4. Zhotovitel se zavazuje uhradit smluvní pokutu do 10 kalendářních dnů ode dne doručení vyúčtování smluvní pokuty. Zaplacením smluvní pokuty nejsou dotčena práva objednatele na náhradu škody vzniklé porušením téže právní povinnosti.

5. Doručení vyúčtování smluvní pokuty se provede osobně nebo doporučeně prostřednictvím provozovatele poštovních služeb. V případě pochybností se má zásilka za doručenou dnem jejího uložení, byla-li odeslána doporučeně na adresu zhotovitele uvedenou v záhlaví této smlouvy.

6. Povinnost zaplatit je splněna připsáním částky na účet objednatele.

7. Uhrazením smluvní pokuty není dotčeno právo na náhradu škody, kterou lze vymáhat samostatně vedle smluvní pokuty.

8. Uhrazením smluvní pokuty nezaniká povinnost odstranit závadný stav.

9. Zhotovitel je oprávněn účtovat objednateli pro případ prodlení s placením ceny díla o déle než 5 dnů, smluvní pokutu ve výši 0,05 % z dlužné částky, za každý i započatý kalendářní den prodlení.

## IX. Záruka a odpovědnost za vady díla

1. Zhotovitel se zavazuje, že dílo bude zhotoveno v souladu s projektovou dokumentací a touto smlouvou, platnými právními předpisy a platnými normami vztahujícími se k materiálům a pracím prováděným dle této smlouvy.

Zhotovitel je povinen provést dílo řádně, na svůj náklad a na své nebezpečí ve sjednané době.

Objednatel nebo jím pověřený zástupce je oprávněn kontrolovat provádění díla. Zjistí-li, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi, je objednatel oprávněn dožadovat se toho, aby zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním a dílo prováděl řádným způsobem. Jestliže zhotovitel tak neučiní ani v přiměřené lhůtě mu k tomu poskytnuté a postup zhotovitele by vedl nepochybně k porušení smlouvy, má objednatel právo od Smlouvy o dílo odstoupit.

2. Sjednaná záruční doba na nově zhotovené stavební práce činí 60 měsíců. Záruční doba na ostatní dodávky a služby včetně výsadby zeleně v délce 24 měsíců.

3. Záruční doba se počítá od data podpisu předávacího protokolu (bez vad a nedodělků).

4. Zhotovitel neodpovídá za vady, které se vyskytly v průběhu záruční doby v důsledku nedodržení obvyklého způsobu užívání díla či násilného mechanického poškození nebo v důsledku nedodržení předepsané údržby a pokynů pro provoz díla, které zhotovitel předal objednateli při převzetí a jsou přílohou k protokolu o předání a převzetí díla.

5. Případné připomínky k obsahu nebo kvalitě díla v průběhu jeho provádění jakož i případné následné reklamace je objednatel povinen sdělit zhotoviteli neprodleně tak, aby bylo možno připomínky a reklamace okamžitě řešit, aniž by vznikly následné škody na díle.

6. Objednatel má vůči zhotoviteli práva z odpovědnosti za vady dle NOZ v platném znění.

7. V reklamaci objednatel uvede popis vady, jak se projevuje, jakým způsobem požaduje vadu odstranit.

8. Zhotovitel v rámci záruční lhůty uzná reklamaci do 5 pracovních dnů ode dne doručení **písemného oznámení** o vadě, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. Zhotovitel je povinen odstranit vadu v nejbližším možném termínu, nejpozději však do 10 dnů od obdržení reklamace, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak, a to i v případě, že reklamaci neuznává. Pro případ reklamace vad, u nichž objednatel uvede, že se jedná o havárii, je zhotovitel povinen zahájit odstraňování reklamované vady (havárie) do 24 hodin po obdržení reklamace.

Pokud tak zhotovitel neučiní, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši **10.000,- Kč** za každý den prodlení se splněním povinnosti odstranit reklamovanou vadu. Objednatel má vedle nároku na uhrazení smluvní pokuty právo na náhradu vzniklé škody. Objednatel je povinen umožnit zhotoviteli odstranění vady.

Nenastoupí-li zhotovitel k odstranění reklamovaných vad ve stanoveném termínu, má objednatel právo uhradit jejich odstranění jinou firmou z vlastních finančních prostředků a následně požadovat po zhotoviteli proplacení ceny za odstranění vad jinou firmou.

9. Odstranění vady sdělí zhotovitel objednateli písemně. Po odstranění vady poskytuje zhotovitel novou záruku v původní poskytnuté délce, která počne běžet dnem oznámení o odstranění vady.

10. Doba od doručení reklamace do odstranění vady se do záruční doby nezapočítává.



11. V ostatním platí příslušná ustanovení NOZ v platném znění.

### **X. Odpovědnost za škodu**

1. Odpovědnost za škodu na zhotovovaném díle nebo jeho části nese zhotovitel v plném rozsahu až do dne předání a převzetí celého díla bez vad a nedodělků objednatelem.

2. Pokud zhotovitel způsobí při provádění díla škodu objednateli nebo třetím osobám, je povinen ji v plné výši uhradit; zhotovitel odpovídá za škodu způsobenou třetí osobou v době od předání místa plnění do ukončení a předání díla včetně vyklizení a vyčištění místa plnění.

3. Škodu je objednatel oprávněn započíst proti pohledávce zhotovitele. V případě, že taková pohledávka neexistuje, bude objednatelem vystaveno a zhotovitelem uhrazeno vyúčtování této škody v souladu s touto smlouvou, ve lhůtě do **14 dnů** ode dne doručení tohoto vyúčtování.

Doručení tohoto vyúčtování se provede osobně nebo doporučeně prostřednictvím provozovatele poštovních služeb.

4. Zhotovitel nese odpovědnost původce odpadů, zavazuje se nezpůsobovat únik ropných, toxických či jiných škodlivých látek v místě plnění.

5. Povinnost uhradit škodu je splněna připsáním částky na účet objednatele.

### **XI. Ukončení smluvního vztahu**

1. Smluvní strany mohou smlouvu ukončit dohodou nebo odstoupením. Dohoda o zrušení práv a závazků musí být písemná, jinak je neplatná.

2. Objednatel je oprávněn od smlouvy odstoupit z důvodů uvedených v NOZ v platném znění a v případě, že zhotovitel podstatně poruší ustanovení této smlouvy.

3. Za podstatné porušení této smlouvy se považuje zejména:

- prodlení zhotovitele s řádným dokončením a předáním díla nebo jeho části delším než 20 dnů;
- přerušení prací;
- zhotovitel neodstraní v průběhu plnění závazku vady svých prací, na které byl písemně upozorněn, ve lhůtě stanovené smlouvou;
- zhotovitel přes písemné upozornění provádí svoje práce neodborně nebo v rozporu se smlouvou, projektovou dokumentací a dokumenty, podle kterých je povinen dílo zhotovit, nebo v rozporu s případnou dokumentací, nebo používá ke splnění svého závazku závadných, případně jiných než schválených výrobků či materiálů;
- zhotovitel uzavřel smlouvu o prodeji či nájmu podniku či jeho části, na základě které převedl, resp. pronajal svůj podnik či tu jeho část, jejíž součástí jsou i práva a závazky z právního vztahu dle této smlouvy, na třetí osobu.
- Prodlení zhotovitele se zahájením provádění díla delším než 15 dnů.

4. Objednatel je dále oprávněn odstoupit od smlouvy v případě, že dodavatel uvede v nabídce informace nebo doklady, které neodpovídají skutečnosti a měly nebo mohly mít vliv na výsledek výběrového řízení.

5. Odstoupení musí mít písemnou formu a je účinné okamžikem doručení druhé smluvní straně.

## **XII. Rozhodné právo a volba soudu**

1. Smluvní strany se výslovně dohodly, že právní vztahy založené touto smlouvou se řídí právním řádem České republiky.
2. Strany se zavazují veškeré spory přednostně řešit smírnou cestou. Dále se smluvní strany výslovně dohodly, že příslušný k projednávání sporů, které by se nepodařilo vyřešit smírně, bude místně příslušný věcně příslušný obecný soud objednatele.

## **XIII. Závěrečná ujednání**

1. Tato smlouva může být měněna či doplňována pouze po vzájemné dohodě smluvních stran. Veškeré změny či dodatky k této smlouvě musí mít písemnou formu, jinak jsou neplatné. V případě zániku závazku před splněním díla uzavřou smluvní strany dohodu, ve které upraví vzájemná práva a povinnosti.
2. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.
3. Smlouva je vyhotovena ve 4 rovnocenných vyhotoveních s platností originálu, z nichž objednatel obdrží 2 vyhotovení a zhotovitel obdrží 2 vyhotovení.
4. Rozsah a obsah vzájemných práv a povinností smluvních stran z této smlouvy vyplývajících se bude řídit příslušnými ustanoveními smlouvy o dílo NOZ v platném znění, konkrétně ustanoveními § 2586 a následujícími.
5. 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.
6. Smluvní strany výslovně souhlasí s tím, aby tato smlouva byla vedena v evidenci smluv, která je přístupná dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, a která obsahuje údaje o smluvních stranách, předmětu smlouvy, číselné označení této smlouvy a datum jejího uzavření. Údaji o smluvních stranách se u fyzických osob rozumí zejména údaj o jménu, příjmení, rodném čísle a místě trvalého pobytu. Smluvní strany souhlasí také s uveřejněním dle zákona č. 340/2015 Sb.
7. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v této smlouvě se nepovažují za obchodní tajemství a udělují svolení k jejich zpřístupnění ve smyslu zákona č. 106/1999 Sb. a zveřejnění bez stanovení jakýchkoli dalších podmínek
8. Veškeré přílohy této smlouvy jsou její nedílnou součástí.

## **XIV. Seznam příloh**

Níže uvedené přílohy jsou nedílnou součástí smlouvy:

Příloha č. 1 - Položkový rozpočet z nabídky

Příloha č. 2 - Projektová dokumentace (bude předložena k uzavření smlouvy)

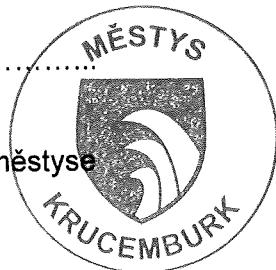
Příloha č. 3 – Seznam poddodavatelů

V Kruceburku dne 26.5.2017

V Havlíčkově Brodě, dne 26.5.2017

.....  
za objednatele:

Mgr. Otto Kohout, starosta městyse  
starosta



.....  
za zhotovitele:

ECOSTONE s.r.o.  
Tomáš Milichovský, jednatel

**ECOSTONE s. r. o.**

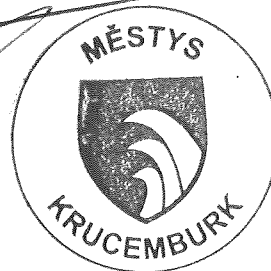
Dobrovského 2366, 580 01 Havlíčkův Brod

IČ: 287 96 331, DIČ: CZ28796331

tel. 603 847 602 / info@ecostone.cz

www.ecostone.cz

Tato smlouva byla schválena Radou městyse Kruceburk  
dne 22.5.2017



## Položkový rozpočet stavby

**Stavba: KR17/01 PŘEDPROSTOR OHRADNÍ ZDI KOSTELA SV. MIKULÁŠE KRUCEM**

**Objednatel: Městys Krucemburk**  
**Nám. Jana Zrzavého 13**  
**58266 Krucemburk**

**IČ: 00267716**  
**DIČ: CZ00267716**

**Zhotovitel: ECOSTONE s.r.o.**  
**Dobrovského 2366**  
**580 01 Havlíčkův Brod**

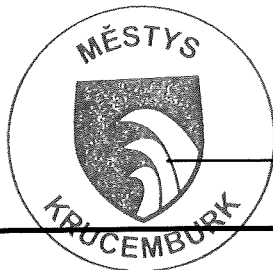
**IČ: 28796331**  
**DIČ: CZ28796331**

Rozpis ceny	Celkem
HSV	1 028 819,26
PSV	204 756,29
MON	0,00
Vedlejší náklady	35 950,00
Ostatní náklady	3 500,00
<b>Celkem</b>	<b>1 273 025,55</b>

Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	1 273 025,55 CZK
Základní DPH	21 %	267 335,37 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK
<b>Cena celkem s DPH</b>		<b>1 540 360,92 CZK</b>

v Krucemburku 26.5.2017 dne

**18.5.2017**



*[Signature]*  
 Za zhotovitele  
 objednatel

**ECOSTONE s. r. o.**  
 Dobrovského 2366, 580 01 Havlíčkův Brod  
 IČ: 287 96 331, DIČ: CZ28796331  
 tel. 603 847 602, info@ecostone.cz  
 www.ecostone.cz

*[Signature]*  
 Za objednatele  
 zhotovitele

## Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
SO01	I etapa	0	1 273 026	267 335	1 540 361	100
1.1	Rekonstrukce hlavního schodiště	0	1 036 066	217 574	1 253 640	81
1.2	Elektroinstalace	0	197 509	41 477	238 986	16
1.3	Vedlejší a ostatní náklady	0	39 450	8 285	47 735	3
Celkem za stavbu		0	1 273 026	267 335	1 540 361	100

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			34 565,27	3
18	Povrchové úpravy terénu	HSV			11 620,52	1
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			119 971,09	9
21-M	Elektromontáže	HSV			179 257,99	14
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			114 146,15	9
4	Vodorovné konstrukce	HSV			336 821,93	26
46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích	HSV			18 251,19	1
5	Komunikace	HSV			38 080,26	3
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			13 267,24	1
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			270,00	0
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			3 719,60	0
96	Bourání konstrukcí	HSV			76 444,92	6
97	Prorážení otvorů	HSV			8 337,12	1
99	Staveništní přesun hmot	HSV			31 569,13	2
711	Izolace proti vodě	PSV			2 673,35	0
767	Konstrukce zámečnické	PSV			202 082,94	16
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			42 496,85	3
VN	Vedlejší náklady	VN			35 950,00	3
ON	Ostatní náklady	ON			3 500,00	0
Cena celkem					1 273 025,55	100

## Položkový rozpočet

S:	KR17/01	PŘEDPROSTOR OHRADNÍ ZDI KOSTELA SV. MIKULÁŠE KRUCEMBURK
O:	SO01	I etapa
R:	1.1	Rekonstrukce hlavního schodiště

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	1	Zemní práce				34 565,27
1	113106122R00	Rozebrání dlažeb z kamenných desek Jednotlivé dlažební desky budou označeny a očíslovány a uloženy na skládku investora pro opětovné použití  poslední podesta schodiště č.1 : 9,3 mezipodesty sch.č.1 : 0,72*2,9*5 první podesta sch.č1 : 2,2 schodiště č.3 : 0,78*0,66*3+0,59*0,78	m2	23,94460	175,00	4 190,31
2	113106221R00	Rozebrání dlažeb z drobných kostek v kam. těženém Jednotlivé dlažební desky budou označeny a očíslovány a uloženy na skládku investora pro opětovné použití  podesta sch.č.2 : 5,5 schodiště č.3 : 0,9*0,78	m2	7,16200	175,00	1 253,35
3	113108315R00	Odstranění podkladu pl.do 50 m2, živice tl. 15 cm před sch1 : 7	m2	7,00000	30,00	210,00
4	113201111R00	Vytrhání obrub chodníkových ležatých Jednotlivé prvky budou označeny a očíslovány a uloženy na skládku investora pro opětovné použití sch2 : 2,2+1,5	m	6,25000	93,00	581,25
5	121101100R00	Sejmutí ornice, pl. do 400 m2, přemístění do 50 m sch1 : 35*0,25+25*0,25 vsakovací pás : 3*4*0,25 drenáž : ((3,5+2,75+2)*0,4)*0,25	m3	19,50000	127,00	2 476,50
6	122301101R00	Odkopávky nezapažené v hor. 4 do 100 m3 sch2 kufr : 1,7*3,4*0,35 chodník : 4,4*3,3*0,3 sch1 : 13,9*3,6*0,75 chodník před sch1 : 10,5*0,4	m3	48,10900	178,00	8 563,40
7	122301109R00	Příplatek za lepivost - odkopávky v hor. 4 48,109*0,1	m3	4,81090	10,00	48,11
8	131301110R00	Hloubení nezapaž. jam hor.4 do 50 m3, STROJNĚ vsakovací jímka : 0,8*2*1,2	m3	1,92000	215,00	412,80
9	131301119R00	Příplatek za lepivost - hloubení nezap.jam v hor.4 vsakovací jímka : 0,8*2*1,2*0,2	m3	0,38400	10,00	3,84
10	132301110R00	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.4 do 50 m3,STROJNĚ sch1 - pasy : 1,74*0,6*(4,495-3,645) 3,8*0,5*(4,495-3,645) 12,1*0,6*2*1,1 2,6*0,5*1,005 sch2 - pasy : 1,97*0,4*(5,18-4,34) 2,15*0,4*(4,7-3,695) 3,1*0,6*1 3,55*0,6*1 Mezisoučet drenáž : (11,5+10,6)*0,4*1,1 chránička kabelu dn 100 : 9,1*0,3*0,9	m3	37,47812	178,00	6 671,11

11	132301119R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 60 cm v hor.4 37,478*0,2	m3	7,49560 7,49560	10,00	74,956
12	139601103R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 4 vestavná svítidla : 1*1*0,45*5	m3	2,25000 2,25000	865,00	1 946,25
13	162601102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 5000 m odkopávky : 48,109 jáma : 1,92 rýhy : 35,02112 zásypy : -3,536	m3	81,51412 48,10900 1,92000 35,02112 -3,53600	85,00	6 928,70
14	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km odkopávky : 48,109 jáma : 1,92 rýhy : 35,02112 zásypy : -3,536	m3	81,51412 48,10900 1,92000 35,02112 -3,53600	10,00	815,14
15	174101102R00	Zásyp ruční se ztuhnutím drenáž : (11,5+10,6)*0,4*0,4 chránička kabelu dn 100 : 9,1*0,3*0,9	m3	5,99300 3,53600 2,45700	65,00	389,55
Díl: 18		<b>Povrchové úpravy terénu</b>				<b>11 620,52</b>
16	180402112R00	Založení trávníku parkového výsevem svah do 1:2 sch1 : 35+25 vsakovací pás : 3*4	m2	72,00000 60,00000 12,00000	20,00	1 440,00
17	181101111R00	Úprava pláně v zářezech se ztuhnutím - ručně sch1 : 13,9*3,6 sch2 : 1,6*3,2 sch3 : 2,64*0,82	m2	57,32480 50,04000 5,12000 2,16480	45,00	2 579,62
18	182201101R00	Svahování násypů 5	m2	5,00000 5,00000	25,00	125,00
19	182301124R00	Rozprostření ornice, svah, tl. 20-25 cm, do 500 m2 sch1 : 35+25 vsakovací pás : 3*4 drenáž : ((3,5+2,75+2)*0,4) chránička kabelu dn 100 : 9*0,3	m2	78,00000 60,00000 12,00000 3,30000 2,70000	65,00	5 070,00
20	00572420R	Směs travní parková III. dekorativní PROFI 78*0,03	kg	2,34000 2,34000	135,00	315,90
21	10364200R	Zemina pro pozemkové úpravy dovoz vhodné zeminy pro násypy : 5	m3	5,00000 5,00000	418,00	2 090,00
Díl: 2		<b>Základy a zvláštní zakládání</b>				<b>119 971,09</b>
22	212312111R00	Lože trativodu z betonu prostého Včetně vyčištění dna rýh. drenáž : (11,5+10,6)*0,4*0,1	m3	0,88400	2 250,00	1 989,00
23	212561111R00	Výplň odvodňov. trativodů kam. hrubě drcen. 16 mm drenáž : (11,5+10,6)*0,4*0,4 vsakovací jímka : 0,8*2*1	m3	5,13600 3,53600 1,60000	720,00	3 697,92
24	212755116R00	Trativody z drenážních trubek DN 16 cm bez lože drenáž : (11,5+10,6)	m	22,10000 22,10000	141,00	3 116,10
25	212971110R00	Opláštění trativodů z geotext., do sklonu 1:2,5 drenáž : 0,4*4*(11,5+10,6) vsakovací jímka : 2*(2*0,8+2*1,2+0,8*1,2)	m2	45,28000 35,36000 9,92000	55,00	2 490,40
26	271531113R00	Polštář základu z kameniva hr. drceného 16-32 mm sch1 : 13,9*2,8*0,15 sch2 : 1,6*2,33*0,15 sch3 : 2,64*0,82*0,15	m3	6,72192 5,83800 0,55920 0,32472	720,00	4 839,78
27	273322411R00	Železobeton zákl. desek síranovzd. C 25/30 XA2 sch1 : 13,9*3,6*0,12 sch2 : 1,6*3,2*0,12 sch3 : 2,64*0,82*0,12	m3	6,87898 6,00480 0,61440 0,25978	2 650,00	18 229,30
28	273351215RT1	Bednění stěn základových desek - zřízení, bednicí materiál prkna sch1 : (13,9+3,6)*2*0,12	m2	6,18240 4,20000	350,00	2 163,84

		sch2 : (1,6+3,2)*2*0,12 sch3 : (2,64+0,82)*2*0,12		1,15200 0,83040			
29	273351216R00	Bednění stěn základových desek - odstranění Včetně očištění, vytřídění a uložení bedního materiálu.	m2	6,18240	80,00		494,59
		sch1 : (13,9+3,6)*2*0,12 sch2 : (1,6+3,2)*2*0,12 sch3 : (2,64+0,82)*2*0,12		4,20000 1,15200 0,83040			
30	273361921RT9	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí, průměr drátu 8,0, oka 150/150 mm KY80	t	0,30726	28 500,00		8 756,91
		sch1 : 13,9*3,6*0,00536 sch2 : 1,6*3,2*0,00536 sch3 : 2,64*0,82*0,00536		0,26821 0,02744 0,01160			
31	274314711R00	Beton základ. pasů prostý síranovzdor. C 25/30 XA2	m3	25,29712	2 650,00		67 037,37
		sch1 : 1,74*0,6*(4,495-3,645) 3,8*0,5*(4,495-3,645) 12,1*0,6*2*1,1 2,6*0,5*1,005 sch2 : 1,97*0,4*(5,18-4,34) 2,15*0,4*(4,7-3,695) 3,1*0,6*1 3,55*0,6*1		0,88740 1,61500 15,97200 1,30650 0,66192 0,86430 1,86000 2,13000			
32	274354031R00	Bednění prostupu základem do 0,05 m2, dl.0,25 m mezipodesty : 5	kus	5,00000	218,00		1 090,00
33	274354033R00	Bednění prostupu základem do 0,05 m2, dl.1,0 m zıkl. pasy : 6	kus	6,00000	321,00		1 926,00
34	289971231R00	Zřízení vrstvy z geotext. sklon do 1:1 š.do 3 m	m2	57,32480	40,00		2 292,99
		sch1 : 13,9*3,6 sch2 : 1,6*3,2 sch3 : 2,64*0,82		50,04000 5,12000 2,16480			
35	693660192R	Textilie netkaná GETEX šíře 200 cm, 300 g/m2 drenáž : 0,4*4*(11,5+10,6)*1,2 vsakovací jámka : 2*(2*0,8+2*1,2+0,8*1,2)*1,2 Mezisoučet schodiště : sch1 : 13,9*3,6*1,2 sch2 : 1,6*3,2*1,2 sch3 : 2,64*0,82*1,2 Mezisoučet	m2	123,12576	15,00		1 846,89
				42,43200 11,90400 54,33600 60,04800 6,14400 2,59776 68,78976			
Díl: 3		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>					114 146,15
36	311211126R00	Zdivo nadzákladové z lomového kamene na MC 15	m3	11,25223	5 952,00		66 973,27
		sch1 : 8,5*0,4*2*1,1+1,5*1,5*0,35*1,1 sch2 : 0,4*3,39*1,05*1,1 0,4*2,9*1,05*1,1		8,34625 1,56618 1,33980			
37	311211129R00	Příplatek za oboustranné lícování zdiva	m3	11,25223	3 354,00		37 739,98
		sch1 : 8,5*0,4*2*1,1+1,5*1,5*0,35*1,1 sch2 : 0,4*3,39*1,05*1,1 0,4*2,9*1,05*1,1		8,34625 1,56618 1,33980			
38	380932213R00	Vlepení výztuže D 8, beton, malta POXY	m	23,40000	366,50		8 576,10
		sch.1 : 30*2*0,3 sch2 : 4*2*0,3 sch3 : 5*2*0,3		18,00000 2,40000 3,00000			
39	388997111R00	Chráníčka kabelu CWS z PVC prům. 110/2,2 mm tř. 3 včetně spojovacího materiálu.	m	13,60000	63,00		856,80
		4,5+9,1		13,60000			
Díl: 4		<b>Vodorovné konstrukce</b>					336 821,93
40	434191423R00	Osazení stupňů kamenných na desku, pemrlovaných	m	96,32000	950,00		91 504,00
		sch1 : 2,8*30 sch2 : 2,2+2,23+2,28+2,33		84,00000 9,04000			



41	434311116R00	sch3 : 0,82*4 Stupně dusané na terén, na desku, z betonu C 25/30 sch1 : 2,8*30 sch2 : 2,2+2,23+2,28+2,33 sch3 : 0,82*4	m	3,28000 96,32000 84,00000 9,04000 3,28000		259,00	24 946,80
42	434351141R00	Bednění stupňů přímočarých - zřízení sch1 : 2,8*0,16*30 sch2 : (2,2+2,23+2,28+2,33)*0,16 sch3 : 0,82*4*0,19	m2	15,50960 13,44000 1,44640 0,62320		550,00	8 530,28
43	434351142R00	Bednění stupňů přímočarých - odstranění sch1 : 2,8*0,16*30 sch2 : (2,2+2,23+2,28+2,33)*0,16 sch3 : 0,82*4*0,19	m2	15,50960 13,44000 1,44640 0,62320		80,00	1 240,77
44	434901111R00	Kamenické opracování a úprava stávajících kamenných stupňů a desek na požadovaný rozměr dle PD  sch1 : 6*6 sch3 : 4+4+4	ks	48,00000  36,00000 12,00000		1 200,00	57 600,00
45	58388010R1	Stupeň schod. žulový plný 160x310x1000 rovná podstupnice sch1 : 6*9 sch2 : 4*3 rezerva : 2	kus	68,00000  54,00000 12,00000 2,00000		2 250,00	153 000,00
Díl: 5		Komunikace					38 080,26
46	564851111R00	Podklad ze šterkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm SK4 : 5,2	m2	5,20000		165,00	858,00
47	564861111R00	Podklad ze šterkodrti po zhutnění tloušťky 20 cm SK4 : 5,2	m2	10,20000 5,20000		225,00	2 295,00
48	564871111R00	vestavná svítidla : 1*1*5 Podklad ze šterkodrti po zhutnění tloušťky 25 cm SK3 : 0,36*2,8+1,2*3,6+6+4,8 sch2 - přeložení stávajících kostek : 4	m2	5,00000 20,12800 16,12800 4,00000		275,00	5 535,20
49	565141111R00	Podklad z obal kam.ACP 16+,ACP 22+,do 3 m,tl. 6 cm SK4 : 5,2	m2	5,20000 5,20000		415,00	2 158,00
50	577131211R00	Beton asfalt. ACO 8,nebo ACO 11, do 3 m, tl. 4 cm SK4 : 5,2	m2	5,20000 5,20000		605,00	3 146,00
51	591111111R00	Kladení dlažby velké kostky,lože z kamen.tl. 5 cm SK1 : 0,6*2,8*5 SK3 : 0,36*2,8+1,2*3,6+6+4,8 sch2 - přeložení stávajících kostek : 4 sch3 - přeložení stávajících kostek : 3	m2	31,52800 8,40000 16,12800 4,00000 3,00000		355,00	11 192,44
52	591241111R00	Kladení dlažby drobné kostky, lože z MC tl. 5 cm vestavná svítidla obklad kamenem : 0,4*0,4*5 ukončení odvodňovacího žlábků : 0,5*0,6	m2	1,10000 0,80000 0,30000		315,00	346,50
53	599142111R00	Úprava zálivky díl.spár hloubky do 4 cm š. do 4 cm Včetně odstranění zvětralé asfaltové zálivky, vyčištění spár, zalití spár asfaltovou zálivkou, nátěru asfaltovým lakem a posyp drtí. 2,25+3,95+0,65	m	6,85000		104,00	712,40
54	58380056R	Mozaika dlažební 4/6 štípaná vestavná svítidla obklad kamenem : 0,4*0,4*5*1,1 ukončení odvodňovacího žlábků : 0,5*0,6	m2	6,85000 1,18000 0,88000 0,30000		407,00	480,26
55	58380120.AR	Kostka dlažební drobná 8/10 tř. 1 t = 5 m2 SK1 : 0,6*2,8*5 SK3 : 0,36*2,8+1,2*3,6+6+4,8	m2	24,52800 8,40000 16,12800		463,00	11 356,46
Díl: 62		Úpravy povrchů vnější					13 267,24
56	627452101R00	Spárování maltou MCs zapuštěné rovné, zdí z kamene  sch1 : 8,5*2*1,1+1,5*1,5*1,1 sch2 : 3,39*1,05*1,1	m2	28,43995  21,17500 3,91545		466,50	13 267,24

Díl: 63	2,9*1,05*1,1			3,34950		
	<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>					<b>270,00</b>
57	631315611R00	Mazanina betonová tl. 12 - 24 cm C 16/20	m3	0,12000	2 250,00	270,00
		Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění.				
		vestavná svítidla obetonování : 0,4*0,4*0,15*5		0,12000		
Díl: 91		<b>Doplňující práce na komunikaci</b>				<b>3 719,60</b>
58	917161111R00	Osazení lež. obrub.kamen. s opěrou, lože z C 12/15	m	7,65000	255,00	1 950,75
		sch2 : 2,2+1,5		3,70000		
		práh pod bránou : 2,55		2,55000		
		nové obrubník u sch1 : 1,4		1,40000		
59	919735112R00	Řezání stávajícího živičného krytu tl. 5 - 10 cm	m	6,85000	89,00	609,65
		2,25+3,95+0,65		6,85000		
60	58380373R	Obrubník kamenný přímý OP6 15x25 cm	m	1,40000	828,00	1 159,20
		nové obrubník u sch1 : 1,4		1,40000		
Díl: 96		<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>76 444,92</b>
61	961043111R00	Bourání základů z betonu proloženého kamenem	m3	19,60800	1 488,00	29 176,70
		sch č.1 : 0,6*1,2*12,7*2		18,28800		
		sch. č.2 : 0,5*1,2*1,1*2		1,32000		
62	962042321R00	Bourání zdva nadzákladového z betonu prostého	m3	8,38887	1 947,00	16 333,13
		sch č.1 :		7,94787		
		0,35*1,64*0,89*2+0,35*1,96*0,9*2+0,35*1,92*0,93*2+0,35*1,94*0,96*2+0,35*1,96*0,92*2+0,35*2,29*1,17*2				
		sch. č.2 : 0,35*1,05*0,6*2		0,44100		
63	963022819R00	Bourání kamenných.schodišťových stupňů	m	55,42000	68,70	3 807,35
		sch1 : 1,45*(4+4+4+5)*2		49,30000		
		sch2 : 0,9*3+1,14*3		6,12000		
64	963023611R00	Vybourání schod.stupňů ze zdi kamenné jednostranně	m	55,42000	399,49	22 139,74
		Jednotlivé kamenné stupně budou označeny a očíslovány a uloženy na skládku investora pro opětovné použití				
		sch1 - kamenné stupně : 1,45*(4+4+4+5)*2		49,30000		
		sch2 - kamenné stupně : 0,9*3+1,14*3		6,12000		
65	963042819R00	Bourání schodišťových stupňů betonových	m	23,20000	215,00	4 988,00
		teracové stupně				
		sch1 : 2,9*(4+4)		23,20000		
Díl: 97		<b>Prorážení otvorů</b>				<b>8 337,12</b>
66	976044311R00	Vybourání beton obrub šachet průř. nad 0,03 m2	m	5,20000	118,00	613,60
		betonová obruba čistící zóny : (1,9+0,7)*2		5,20000		
67	976071111R00	Vybourání kovových zábradlí a madel	m	27,60000	132,50	3 657,00
		sch 1 : 11,71*2		23,42000		
		sch2 : 0,98		0,98000		
		sch3 : 2,6+0,6		3,20000		
68	976085411R00	Vybourání kanal.rámů a poklopů plochy nad 0,6 m2	kus	1,00000	68,90	68,90
		ocelová čistící zona : 1		1,00000		
69	979054441R00	Očištění vybour. dlaždic s výplní kamen. těžným	m2	23,94460	104,29	2 497,18
		poslední podesta schodiště č.1 : 9,3		9,30000		
		mezipodesty sch.č.1 : 0,72*2,9*5		10,44000		
		první podesta sch.č1 : 2,2		2,20000		
		schodiště č.3 : 0,78*0,66*3+0,59*0,78		2,00460		
70	979071121R00	Očištění vybour. kostek drobných s výplní kam. těž	m2	7,16200	209,50	1 500,44
		podesta sch.č.2 : 5,5		5,50000		
		schodiště č.3 : 0,9*0,78		0,70200		
		sch 3 boky stupňů : (3,3+0,8+0,78*5)*0,12		0,96000		
Díl: 99		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>31 569,13</b>
71	998223011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlážděný	t	197,30705	160,00	31 569,13
Díl: 711		<b>Izolace proti vodě</b>				<b>2 673,35</b>
72	711823121R00	Montáž novopové fólie svisle	m2	38,04000	40,00	1 521,60
		sch1 : (13,9+1,98)*1*2		31,76000		

73	283231430R	sch2 : 3,39+2,89 Fólie nopová GUTTABETA T20 tl. 1,0 mm 2,0x20 m, nopy 20 mm	m2	6,28000 45,64800		25,00	1 141,2
74	998711101R00	sch1 : (13,9+1,98)*1*2*1,2 sch2 : (3,39+2,89)*1,2 Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	t	38,11200 7,53600 0,01369		771,00	10,55
Díl: 767		<b>Konstrukce zámečnické</b>					202 082,94
75	767651210R00	Montáž vrat otočných do ocel.zárubně, pl.do 6 m2	kus	1,00000		1 500,00	1 500,00
76	767920820R00	Demontáž vrat k oplocení plochy do 6 m2	kus	1,00000		500,00	500,00
77	767222001	D+M odvodňovacího žlábků - specifikace viz. PD, Z1	m	3,50000		2 000,00	7 000,00
Dodávka v kompletizovaném provedení před výrobou ověřit všechny rozměry na stavbě. Včetně doplňků, kotevního a spojovacího materiálu.							
78	767222002	D+M lavice na kamennou podezdívku - specifikace viz. PD, Z2	ks	1,00000		4 000,00	4 000,00
Dodávka v kompletizovaném provedení před výrobou ověřit všechny rozměry na stavbě. Včetně doplňků, kotevního a spojovacího materiálu - lepené kotvy do betonu.							
79	767222003	D+M schodišťového zábradlí - specifikace viz. PD, Z3	m	28,00000		5 500,00	154 000,00
Dodávka v kompletizovaném provedení před výrobou ověřit všechny rozměry na stavbě. Včetně doplňků, kotevního a spojovacího materiálu.							
80	767222004	14*2 D+M schodišťového zábradlí - specifikace viz. PD, Z4	m	28,00000 3,60000		5 500,00	19 800,00
Dodávka v kompletizovaném provedení před výrobou ověřit všechny rozměry na stavbě. Včetně doplňků, kotevního a spojovacího materiálu.							
81	767222005	1,8*2 D+M schodišťového zábradlí - specifikace viz. PD, Z5	m	3,60000 2,50000		5 500,00	13 750,00
Dodávka v kompletizovaném provedení před výrobou ověřit všechny rozměry na stavbě. Včetně doplňků, kotevního a spojovacího materiálu.							
82	998767101R00	2,5 Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	t	2,50000 1,74593		878,01	1 532,94
Díl: D96		<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>					42 496,85
83	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	100,88272		50,00	5 044,14
Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.							
84	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km (10x)	t	1 008,82718		4,00	4 035,31
85	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	100,88272		45,00	4 539,72
86	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m (10x)	t	1 008,82718		3,00	3 026,48
87	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	98,36065		250,00	24 590,16
88	979990113R00	Poplatek za skládku suti - obalované kam. - asfalt	t	2,52207		500,00	1 261,04
<b>Celkem</b>							<b>1 036 066,37</b>

Poznámky uchazeče k zadání

Výrobky z kamene naceněny ze šedé žuly.

## Položkový rozpočet

S:	KR17/01	PŘEDPROSTOR OHRADNÍ ZDI KOSTELA SV. MIKULÁŠE KRUCEMBURK
O:	SO01	I etapa
R:	1.2	Elektroinstalace

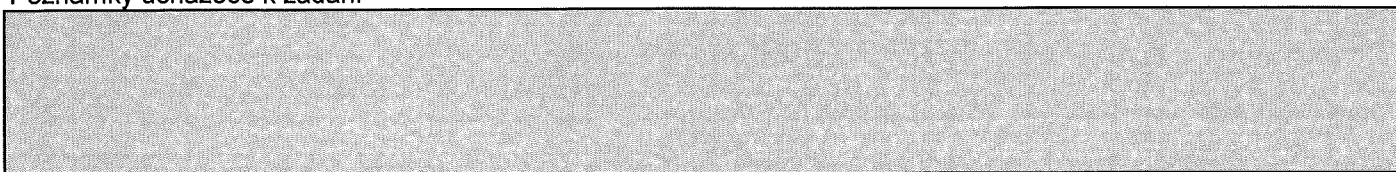
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	21-M	Elektromontáže				179 257,99
1	210010123	Montáž trubky, ochranné, plastové, D do 50 mm, ul. volně 32+30+13+19+2+2+2 : 100	m	100,00000	48,00	4 800,00
2	210100001	Ukončení vodičů do 2,5 mm2 3*3 : 9	kus	9,00000	17,00	153,00
3	210120401	Montáž jističů - 1-pólový, do 25 A, bez krytu 2 : 2	kus	2,00000	150,00	300,00
4	210121111	Montáž proudového chrániče - 4-pólový, do 25 A, bez krytu 1 : 1	kus	1,00000	270,00	270,00
5	210203817S	Montáž svítidla - zemní, průměru do 100 mm, vč. montáž. boxu 5 : 5	kus	5,00000	270,00	1 350,00
6	210203827S	Montáž svítidla - nástěnné, vestavné, do 2 zdrojů 9 : 9	kus	9,00000	600,00	5 400,00
7	210280001	Zkoušky a prohlídky el rozvodů a zařízení celková prohlídka pro objem mtž prací do 100 000 Kč, (výchozí revize)	kus	1,00000	4 500,00	4 500,00
8	210810006	Montáž kabelu CYKY 3x2,5 mm2, ul. volně 35+37+15 : 87	m	87,00000	28,00	2 436,00
9	210950101	Další štítek označovací na kabel 3+3+13+11 : 30	kus	30,00000	30,00	900,00
10	NC030	kabelový štítek označovací 3+3+13+11 : 30	kus	30,00000	10,00	300,00
11	PD	Přesun dodávek	%	1 282,09000	5,00	6 410,45
12	341110360	kabel silový CYKY 3x2,5 mm2 (35+37+15)*1,05 : 91,35	m	91,35000	23,00	2 101,05
13	345713500	trubka elektroinstalační ohebná Kopoflex, HDPE+LDPE KF 09040 (32+30+13+19+2+2+2)*1,05 : 105	m	105,00000	27,00	2 835,00
14	358221070	jistič 1pólový-charakteristika B LPN (LSN) 6B/1 2 : 2	kus	2,00000	145,00	290,00
15	358892060	chránič proudový 4-pólový OFI 25/4/0,03 typ AC 1 : 1	kus	1,00000	1 350,00	1 350,00
16	MD	Mimostaveništní doprava	%	1 282,09000	3,00	3 846,27

17	NC010	svítidlo vestavné, BEGA 33053, K4, LED 4,2 W, 570 lm, IP 65	kus	9,00000	5 130,00	46 170,00
18	NC011	montážní box pro svítidlo BEGA 33053 - BEGA 10424	kus	9,00000	897,00	8 073,00
19	NC020	svítidlo zemní, asym. BEGA 77105, LED, 5,8 W, 450 lm, IP 68	kus	9,00000	10 951,00	54 755,00
20	NC021	montážní box pro svítidlo BEGA 77105 - BEGA 70693	kus	5,00000	1 020,00	5 100,00
21	PM	Přidružený materiál	%	5,00000		
22	ZV	Zednické výpomoci	%	50,83500	220,00	11 183,70
23	PPV	Podíl přidružených výkonů	%	175,85100	62,00	10 902,76
Díl:	46-M	<b>Zemní práce při extr.mont.pracích</b>	%	1 457,94100	4,00	5 831,76
24	460010024	Vytyčení trasy kabelového vedení v zastavěném prostoru (5,5+1,5+18,5+17+16,5+6)*0,001 : 0,065	km	0,06500	1 938,00	18 251,19
25	460010025	Vytyčení trasy inženýrských sítí v zastavěném prostoru (5,5+1,5+18,5+17+16,5+6)*0,001 : 0,065	km	0,06500	1 938,00	125,97
26	460050704S	Hloubení nezapažené jámy pro stožár (zemní svítidlo) VO v hornině tř. 4	kus	0,06500	500,00	2 500,00
27	460080012	Základové konstrukce z monolitického betonu C 8/10 bez bednění (0,5*0,5*0,8)*5 : 1	m3	5,00000	1 750,00	1 750,00
28	460080201	Zřízení nezabudovaného bednění základových konstrukcí (4*0,5*0,8)*5 : 8	m2	1,00000	350,00	2 800,00
29	460080301	Odstranění nezabudovaného bednění základových konstrukcí (4*0,5*0,8)*5 : 8	m2	8,00000	80,00	640,00
30	460150134	Hloubení kabelové rýhy š. 35 cm, hl. 50 cm, v hornině tř. 4 26+17+6+4 : 53	m	8,00000	123,20	6 529,60
31	460421182	Kabelové lože z písku, tl. 10 cm pod a nad kabel, kryté plastovou fólií, š. do 50 cm (obsyp, chrániček) 26+17+6+4 : 53	m	53,00000	45,80	2 427,40
32	460560114	Zásyp rýhy š. 35 cm, hl. 30 cm, z horniny tř. 4 26+17+6+4 : 53	m	53,00000	13,10	694,30
33	NC01	fólie výstražná z PVC š. 33 m (26+17+6+4)*1,05 : 55,65	m	55,65000	2,31	128,55
34	PPV	Podíl přidružených výkonů	%	264,70200	2,00	529,40

**Celkem**

**197 509,18**

Poznámky uchazeče k zadání



## Položkový rozpočet

S:	KR17/01	PŘEDPROSTOR OHRADNÍ ZDI KOSTELA SV. MIKULÁŠE KRUCEMBURK
O:	SO01	I etapa
R:	1.3	Vedlejší a ostatní náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	VN	<b>Vedlejší náklady</b>				<b>35 950,00</b>
1	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí Zaměření a vytyčení stávajících inženýrských sítí v místě stavby z hlediska jejich ochrany při provádění stavby.	Soubor	1,00000	1 000,00	1 000,00
2	005111020R	Vytyčení stavby Geodetické zaměření rohů stavby, stabilizace bodů a sestavení laviček. Vyhotovení protokolu o vytyčení stavby se seznamem souřadnic vytyčených bodů a jejich polohopisnými (S-JTSK) a výškopisnými (Bpv) hodnotami.	Soubor	1,00000	1 950,00	1 950,00
3	005121010R	Vybudování zařízení staveniště Náklady spojené se zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřicích odběrných míst a zřízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště.	Soubor	1,00000	2 500,00	2 500,00
4	005121020R	Provoz zařízení staveniště Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, ostraha staveniště, náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií.	Soubor	1,00000	2 500,00	2 500,00
5	005121030R	Odstranění zařízení staveniště Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.	Soubor	1,00000	1 000,00	1 000,00
6	VN00001	Statická zatěžkávací zkouška zemní pláně, v místě nově řešených zpevněných ploch	soubor	6,00000	4 500,00	27 000,00
Díl:	ON	<b>Ostatní náklady</b>				<b>3 500,00</b>
7	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na osvětlení staveniště, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozně dopravní řád).	Soubor	1,00000	1 000,00	1 000,00
8	004111020R	Vypracování projektové dokumentace Dílečné výkresy zámečnických výrobků	Soubor	1,00000	2 500,00	2 500,00

**Celkem**

**39 450,00**

Poznámky uchazeče k zadání

## Položkový rozpočet stavby

**Stavba: KR17/01 PŘEDPROSTOR OHRADNÍ ZDI KOSTELA SV. MIKULÁŠE KRUCEM**

**Objednatel: Městys Krucemburk**  
**Nám. Jana Zrzavého 13**  
**58266 Krucemburk**

**IČ: 00267716**  
**DIČ: CZ00267716**

**Zhotovitel: ECOSTONE s.r.o.**  
**Dobrovského 2366**  
**58001 Havlíčkův Brod**

**IČ: 28796331**  
**DIČ: CZ28796331**

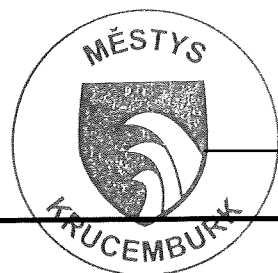
Rozpis ceny	Celkem
HSV	283 937,75
PSV	0,00
MON	0,00
Vedlejší náklady	33 000,00
Ostatní náklady	55 000,00
<b>Celkem</b>	<b>371 937,75</b>

Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	371 937,75 CZK
Základní DPH	21 %	78 106,93 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

**Cena celkem s DPH 450 044,68 CZK**

v Krucemburku 26.5.2017 dne

19.5.2017



Za zhotovitele  
*objednatel*

**ECOSTONE s. r. o.**  
 Dobrovského 2366, 580 01 Havlíčkův Brod  
 IČ: 287 96 331, DIČ: CZ28796331  
 tel. 603 847 602, info@ecostone.cz  
 www.ecostone.cz

Za objednatele  
*zhotovitel*



## Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
SO.02	II etapa	0	371 938	78 107	450 045	100
2.1	Zpevné plochy a terénní úpravy	0	201 744	42 366	244 110	54
2.2	Sadové úpravy	0	132 194	27 761	159 955	36
2.3	Vedlejší a ostatní náklady	0	38 000	7 980	45 980	10
Celkem za stavbu		0	371 938	78 107	450 045	100

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			56 857,17	15
18	Povrchové úpravy terénu	HSV			131 099,05	35
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			15 646,36	4
5	Komunikace	HSV			20 020,80	5
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			39 400,00	11
96	Bourání konstrukcí	HSV			4 003,34	1
99	Staveništní přesun hmot	HSV			15 815,55	4
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			1 095,48	0
VN	Vedlejší náklady	VN			33 000,00	9
ON	Ostatní náklady	ON			55 000,00	15
Cena celkem					371 937,75	100

## Položkový rozpočet

S:	KR17/01	PŘEDPROSTOR OHRADNÍ ZDI KOSTELA SV. MIKULÁŠE KRUCEMBURK
O:	SO.02	II etapa
R:	2.1	Zpevné plochy a terénní úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	1	Zemní práce				56 857,17
1	112101122R00	Kácení stromů jehličnatých o průměru kmene 30-50cm	kus	2,00000	204,50	409,00
2	112201102R00	Odstranění pařezů pod úrovní, o průměru 30 - 50 cm	kus	2,00000	471,99	943,98
3	121101100R00	Sejmutí ornice, pl. do 400 m2, přemístění do 50 m 259,7*0,2	m3	51,94000	127,00	6 596,38
4	122307111R00	Odkopávky při pozemkové úpravě nezapaž., v hor.4 řez 01 : 0,78*1,5 řez 04 : 1,97*3 řez 05 : 1,72*3 řez 06 : 1,67*3 Mezisoučet mlatové cesty : 32,76*0,15 zpevněná plocha horní : 5,63*0,15 zpevněná plocha dolní : 3,32*0,15	m3	23,50650	178,00	4 184,16
5	122307119R00	Příplatek za lepivost hornina 4 řez 01 : 0,78*3*0,25 řez 04 : 1,97*3*0,25 řez 05 : 1,72*3*0,25 řez 06 : 1,67*3*0,25	m3	4,60500	10,00	46,05
6	122201402R00	Vykopávky v zemníku v hor. 3 do 1000 m3 dovoz chybějící zeminy pro násypy : 127,095- (23,5065+1,17974)	m3	102,40876	158,00	16 180,58
7	122201409R00	Příplatek za lepivost - výkop v zemníku v hor. 3 dovoz chybějící zeminy pro násypy : 127,095- (23,5065+1,17974)*0,25	m3	120,92344	10,00	1 209,23
8	139601103R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 4 základ lavička : 0,4*0,85*0,2*2*2 základ podstavec : 0,82*0,82*1,35	m3	1,17974	865,00	1 020,48
9	162601102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 5000 m dovoz chybějící zeminy pro násypy : 127,095- (23,5065+1,17974)	m3	102,40876	85,00	8 704,74
10	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km dovoz chybějící zeminy pro násypy : 127,095- (23,5065+1,17974)	m3	102,40876	10,00	1 024,09
11	162301416R00	Vod.přemístění kmenů jehlič., D 50cm do 5000 m	kus	2,00000	878,01	1 756,02
12	162301422R00	Vodorovné přemístění pařezů D 50 cm do 5000 m	kus	2,00000	401,00	802,00
13	171101101R00	Uložení sypaniny do násypů ztuhnutých na 95% PS řez 1-1 : 0,9*1,5 řez 2-2 : 5,29*3 řez 3-3 : 6,99*3 řez 4-4 : 7,97*3 řez 5-5 : 5,83*3 řez 6-6 : 12,24*3 řez 7-7 : 2,99*3 řez 8-8 : 0,55*3 řez 9-9 : 0,11*1,5	m3	127,09500	45,00	5 719,28
14	171206111R00	Uložení zemin do násypů předeps. tvarů s urovnáním	m3	127,09500	65,00	8 261,18

		řez 1-1 : 0,9*1,5 řez 2-2 : 5,29*3 řez 3-3 : 6,99*3 řez 4-4 : 7,97*3 řez 5-5 : 5,83*3 řez 6-6 : 12,24*3 řez 7-7 : 2,99*3 řez 8-8 : 0,55*3 řez 9-9 : 0,11*1,5			1,35000 15,87000 20,97000 23,91000 17,49000 36,72000 8,97000 1,65000 0,16500		
Díl: 18		<b>Povrchové úpravy terénu</b>					
15	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním mlatové cesty : 32,76 zpevněná plocha horní : 5,63 zpevněná plocha dolní : 3,32	m2	41,71000 32,76000 5,63000 3,32000	45,00		50 852,14 1 876,95
16	182201101R00	Svahování násypů 259,7	m2	259,70000	25,00		6 492,50
17	182301123R00	Rozprostření ornice, svah, tl. 15-20 cm, do 500 m2 259,7	m2	259,70000	65,00		16 880,50
18	10364200R	Zemina pro pozemkové úpravy dovoz chybějící zeminy pro násypy : 127,095- (23,5065+1,17974)	m3	259,70000 102,40876 102,40876	250,00		25 602,19
Díl: 2		<b>Základy a zvláštní zakládání</b>					
19	274351215R00	Bednění stěn základových pasů - zřízení základ lavička : (0,4+0,85)*2*0,2*4 základ podstavec : 0,82*4*1,35	m2	6,42800 2,00000 4,42800	350,00		15 646,36 2 249,80
20	274351216R00	Bednění stěn základových pasů - odstranění Včetně očištění, vytřídění a uložení bednicího materiálu. základ lavička : (0,4+0,85)*2*0,2*4 základ podstavec : 0,82*4*1,35	m2	6,42800 2,00000 4,42800	80,00		514,24
21	275313611R00	Beton základových patek prostý C 16/20 základ lavička : 0,4*0,85*0,2*2*2	m3	0,27200 0,27200	2 450,00		666,40
22	275313711R00	Beton základových patek prostý C 25/30 základ podstavec : 0,82*0,82*1,35	m3	0,90774 0,90774	2 650,00		2 405,51
23	289971231R00	Zřízení vrstvy z geotext. sklon do 1:1 š.do 3 m mlatové cesty : 32,76+125,7*0,35 zpevněná plocha horní : 5,63+12,4*0,35 zpevněná plocha dolní : 3,32+7,16*0,35	m2	92,55100 76,75500 9,97000 5,82600	40,00		3 702,04
24	69366198	Geotextilie FILTEK 300 g/m2 100% PP 92,551*1,2	m2	111,06120 111,06120	55,00		6 108,37
Díl: 5		<b>Komunikace</b>					
25	564231111R00	Podklad ze štěrkopísku po zhutnění tloušťky 10 cm frakce 08-16 mlatové cesty : 32,76 zpevněná plocha horní : 5,63 zpevněná plocha dolní : 3,32	m2	41,71000 32,76000 5,63000 3,32000	115,00		20 020,80 4 796,65
26	564732111R00	Podklad z kam.drceného 32-63 s výplň.kamen. 10 cm mlatové cesty : 32,76 zpevněná plocha horní : 5,63 zpevněná plocha dolní : 3,32	m2	41,71000 32,76000 5,63000 3,32000	175,00		7 299,25
27	564831111R00	Podklad ze štěrku po zhutnění tloušťky 10 cm frakce 16/32 mlatové cesty : 32,76 zpevněná plocha horní : 5,63 zpevněná plocha dolní : 3,32	m2	41,71000 32,76000 5,63000 3,32000	115,00		4 796,65
28	571907211R1	Mlatový povrch hlinitopísčitou prosívkou fr. 0-4 mm po zhutnění tloušťky 4 cm mlatové cesty : 32,76 zpevněná plocha horní : 5,63	m2	41,71000 32,76000 5,63000	75,00		3 128,25

Díl: 95		zpevněná plocha dolní : 3,32		3,32000		39 400,00
		<b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>				
29	9500001	D+M Lavička parková pevná Schonbrunn Specifikace - litina, konstrukce barva černá mat, dřevo smrk, bezbarvý nátěr   fungicidní napouštědlo proti plísním a vodě, dále 2 vrstvy syntetické lazury, použití konstrukce lavičky umožňující šroubové uchycení do plochy lavička bude připevněna do vyhotovených základů čtyřmi ocelovými pozinkovanými kotvami proti krádeži.	kus	2,00000	4 700,00	9 400,00
30	9500002	Přemístění stávajícího prvku V02 - BOŽÍ MUKA Včetně jednoduché geometrické úpravy prvku - narovnání, případně další nutná úprava či renovace. Prvek bude dále obroušen či otryskán a opatřen 3 vrstvami nového nátěru barvy černé-matné.	kus	1,00000	30 000,00	30 000,00
Díl: 96		<b>Bourání konstrukcí</b>				4 003,34
31	961044111R00	Bourání základů z betonu prostého stávající základ lavičky : 2*0,6*0,6 stávající základ boží muka : 0,9*0,9*1,1	m3	1,61100 0,72000 0,89100	2 485,00	4 003,34
Díl: 99		<b>Staveništní přesun hmot</b>				13 868,65
32	998222011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt z kameniva	t	206,07210	67,30	13 868,65
Díl: D96		<b>Přesuny sutí a vybouraných hmot</b>				1 095,48
33	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.	t	3,22200	50,00	161,10
34	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km, (10km)	t	32,22000	4,00	128,88
35	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí	t	3,22200	250,00	805,50

**Celkem**

**201 743,94**

Poznámky uchazeče k zadání

## Položkový rozpočet

S:	KR17/01	PŘEDPROSTOR OHRADNÍ ZDI KOSTELA SV. MIKULÁŠE KRUCEMBURK
O:	SO.02	II etapa
R:	2.2	Sadové úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	18	Povrchové úpravy terénu				80 246,91
1	111105112R00	Odstranění stařiny odvoz 20 km, na svahu do 1:2 436,6	m2	436,60000 436,60000	23,90	10 434,74
2	180402112R00	Založení trávníku parkového výsevem svah do 1:2 436,6	m2	436,60000 436,60000	24,00	10 478,40
3	182001132R00	Plošná úprava terénu, nerovnosti do 20 cm svah 1:2 436,6	m2	436,60000 436,60000	20,30	8 862,98
4	183102131R00	Hloub. jamek bez výměny půdy do 0,01 m3, svah 1:2 trvalky : 15+6+13+17+21+21 traviny : 4+12+23	kus	132,00000 93,00000 39,00000	10,00	1 320,00
5	183204112R00	Výsadba trvalek Se zalitím trvalky : 15+6+13+17+21+21 traviny : 4+12+23	kus	132,00000 93,00000 39,00000	63,85	8 428,20
6	183205133R00	Založení záhonu na svahu 1 : 2, hor. 4 Včetně jednoho obdělání půdy nakopáním, frézováním nebo rytím. horní část : 10,76+14,8+8,9 dolní část : 5,1	m2	39,56000 34,46000 5,10000	24,69	976,74
7	183403115R00	Obdělání půdy kultivátorováním na svahu 1:2 436,6	m2	436,60000 436,60000	8,00	3 492,80
8	183403253R00	Obdělání půdy hrabáním, na svahu 1:2 horní část : 10,76+14,8+8,9 dolní část : 5,1	m2	39,56000 34,46000 5,10000	5,00	197,80
9	184102127R00	Výsadba dřevin s balem D do 1 m, na svahu 1:2	kus	1,00000	2 425,00	2 425,00
10	184202112R00	Ukotvení dřeviny kůly D do 10 cm, dl. do 3 m	kus	1,00000	264,50	264,50
11	184816111R00	Hnojení sazenic průmysl. hnojivý do 0,25 kg k 1saz trvalky : 15+6+13+17+21+21 traviny : 4+12+23	kus	132,00000 93,00000 39,00000	12,90	1 702,80
12	184921094R00	Mulčování rostlin tl. do 0,1 m, svah do 1:2 horní část : 10,76+14,8+8,9 dolní část : 5,1	m2	39,56000 34,46000 5,10000	74,41	2 943,66
13	185802124R00	Hnojení umělým hnojivem k rostlinám na svahu 1:2 0,01	t	0,01000 0,01000	42 600,00	426,00
14	185803112R00	Ošetření trávníku na svahu 1:2 436,6	m2	436,60000 436,60000	5,60	2 444,96
15	185804111R00	Ošetření vysázených květin v rovině horní část : 10,76+14,8+8,9 dolní část : 5,1	m2	39,56000 34,46000 5,10000	30,29	1 198,27
16	185804312R00	Zalítí rostlin vodou plochy nad 20 m2 trávník : 436,6*0,04 horní část záhon : (10,76+14,8+8,9)*0,040 dolní část záhon : 5,1*0,04	m3	19,04640 17,46400 1,37840 0,20400	96,70	1 841,79
17	185851111R00	Dovoz vody pro závlivku rostlin do 6 km trávník : 436,6*0,04 horní část záhon : (10,76+14,8+8,9)*0,040 dolní část záhon : 5,1*0,04	m3	19,04640 17,46400 1,37840 0,20400	359,00	6 837,66
18	05217108R	Tyč v kůře tř.1 tl. 7-8 cm, d. 6 m a více	m3	0,02355	890,32	20,97

19	10391100R	(3,14*0,05^2)*3 Kůra mulčovací VL horní část : (10,76+14,8+8,9)*0,1*1,1 dolní část : 5,1*0,1*1,1	m3	0,02355 4,35160 3,79060 0,56100	1 159,00	5 043,50
20	25111113	Tablety Silvamix trvalky : (15+6+13+17+21+21)*0,01 traviny : (4+12+23)*0,01	kg	1,32000 0,93000 0,39000	92,00	121,44
21	25191158R	Trávníkové hnojivo AGRO po 10 kg	Kg	10,00000	236,00	2 360,00
22	ACH	ACHILLEA FILIPENDULINA 'PARKER'S VARIETY', ŘEBŘÍČEK TUŽEBNÍK	ks	15,00000	35,00	525,00
23	CE	CENTAUREA MONTANA, CHRPA HORSKÁ	ks	6,00000	70,00	420,00
24	DE	DESCHAMPSIA CAESPITOSA 'GOLDSCHLEIER', METLICE TRSNATÁ	ks	4,00000	40,00	160,00
25	LE	LEUCANTHEMUM MAXIMUM 'BRIGHSIDE', KOPRETINA VĚTŠÍ	ks	13,00000	35,00	455,00
26	LY	LYCHNIS CORONARIA 'ALBA', KOHOUTEK VĚNCOVÝ	ks	17,00000	35,00	595,00
27	MOE	MOLINIA CEARULEA 'EDITH DUDSZUS', BEZKOLENEC MODRÝ	ks	12,00000	40,00	480,00
28	MOM	MOLINIA CEARULEA 'MOORHEXE', BEZKOLENEC MODRÝ	ks	23,00000	40,00	920,00
29	SA	SALVIA NEMOROSA 'SENSATION DEEP BLUE', ŠALVĚJ HAJNÍ	ks	21,00000	45,00	945,00
30	SN	SANGUISORBA OFFICINALIS 'RED THUNDER', KRVAVEC TOTEN	ks	21,00000	60,00	1 260,00
31	STR	GLEDITSIA TRIACANTHOS 'SUNBURST', DŘEZOVEC TROJTRNNÝ	ks	1,00000	700,00	700,00
32	STR	UNI-5 KORZO SMĚS PRO REKR. TRÁVNÍKY 436,6*0,03	kg	13,09800 13,09800	150,00	1 964,70
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				1 946,90
33	998231311R00	Přesun hmot pro sadovnické a krajin. úpravy do 5km	t	2,79325	697,00	1 946,90
Díl:	ON	Ostatní náklady				50 000,00
34	ON002	Vegetace-rozvojová a udržovací péče o vegetační plochy dotčené stavbou Rozvojová a udržovací péče o vegetační plochy vytvořené, nebo dotčené v rámci stavby. Položka obsahuje náklady na závlíčku, hnojení, sečení, sběr, odvoz a likvidaci posečené trávy v potřebném rozsahu a další náklady na nezbytnou péči o vegetační plochy po dobu stavby a následujících dvou let od předání stavby investoři.	soubor	1,00000	50 000,00	50 000,00

**Celkem**

**132 193,81**

Poznámky uchazeče k zadání

## Položkový rozpočet

S:	KR17/01	PŘEDPROSTOR OHRADNÍ ZDI KOSTELA SV. MIKULÁŠE KRUCEMBURK
O:	SO.02	II etapa
R:	2.3	Vedlejší a ostatní náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	VN	<b>Vedlejší náklady</b>				<b>33 000,00</b>
1	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí Zaměření a vytýčení stávajících inženýrských sítí v místě stavby z hlediska jejich ochrany při provádění stavby.	Soubor	1,00000	7 000,00	7 000,00
2	005111020R	Vytyčení stavby Geodetické zaměření rohů stavby, stabilizace bodů a sestavení laviček.	Soubor	1,00000	2 000,00	2 000,00
3	005121010R	Vybudování zařízení staveniště Náklady spojené se zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřicích odběrných míst a zařízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště.	Soubor	1,00000	2 500,00	2 500,00
4	005121020R	Provoz zařízení staveniště Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, ostraha staveniště, náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií.	Soubor	1,00000	2 500,00	2 500,00
5	005121030R	Odstranění zařízení staveniště Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.	Soubor	1,00000	1 000,00	1 000,00
6	VN00001	Statická zatěžkávací zkouška zemní pláně, v místě nově řešených zpevněných ploch	soubor	4,00000	4 500,00	18 000,00
Díl:	ON	<b>Ostatní náklady</b>				<b>5 000,00</b>
7	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na osvětlení staveniště, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozně dopravní řád).	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00

<b>Celkem</b>	<b>38 000,00</b>
---------------	------------------

Poznámky uchazeče k zadání

**ECOSTONE s. r. o.** 

Dobrovského 2366, 580 01 Havlíčkův Brod

IČ: 287 96 331, DIČ: CZ28796331

tel. 603 847 602, [Info@ecostone.cz](mailto:Info@ecostone.cz)

[www.ecostone.cz](http://www.ecostone.cz)