

Níže uvedeného dne, měsíce a roku uzavřely smluvní strany, jimiž jsou

**Město Zábřeh**

se sídlem Masarykovo náměstí 510/6, 789 01 Zábřeh

IČ: 003 03 640

DIČ: CZ00303640

Zastoupené RNDr. Mgr. Františkem Johnem, Ph.D., starostou města

Bankovní spojení: Československá obchodní banka, a. s., č. účtu: xxxxxxxxxxxxxx

(dále také jen „objednatel“)

a

**EKOZIS spol. s r.o.**

se sídlem Na Křtaltě 980/21, 789 01

IČ: 41031024

DIČ: CZ41031024

Zastoupená/Jednající: Ing. Petr Blažek, jednatel

Zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě, oddíl C, vložka 2061

Bankovní spojení: Česká spořitelna a.s., č.ú.: xxxxxxxxxxxxxx

(dále také jen „zhotovitel“)

tuto

**SMLOUVU O DÍLO  
ve smyslu § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,  
ve znění pozdějších předpisů**

**I. Úvodní ustanovení**

Tato smlouva se uzavírá na základě výsledku zadávacího řízení na veřejnou zakázku s názvem **„Zábřeh, rekonstrukce přechodů na ulici Valová a Zahradní“**, zadávanou objednatelem na základě interní směrnice města Zábřeh o Postupu při zadávání veřejných zakázek malého rozsahu, neboť nabídka zhotovitele podaná v rámci zadávacího řízení na tuto veřejnou zakázku byla objednatelem vybrána jako nejvhodnější.

**II. Předmět díla**

1. Touto smlouvou se zhotovitel zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí smlouvou určené dílo a objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit za něj dohodnutou cenu.
2. Předmětem této smlouvy je provedení **„Zábřeh, rekonstrukce přechodů na ulici Valová a Zahradní“** (dále jen „dílo“) v souladu s projektovou dokumentací pro provádění stavby zpracovanou společností Ceker CZ s.r.o., Mazalova 57/2, 787 01 Šumperk s názvem „Zábřeh – dopravní řešení lokalita Valová“ a dále dle projektové dokumentace pro územní řízení „Propojení stávajících sítí města Zábřeh – objekt SO.03 ul. Valová“ ze dne 08/2015 zpracovanou společností MERIT GROUP a.s., a dále s požadavky, podmínkami, specifikacemi a ostatními údaji a informacemi obsaženými ve stavebním povolení, právních předpisech, technických normách a ve smlouvě včetně jejích příloh.
3. Dílo bude provedeno formou „dodávky na klíč“, čímž se rozumí:

- a. zajištění všech věcí, užívacích práv, prací a služeb potřebných k řádnému a včasnému provedení díla.
  - b. provedení všech stavebních, montážních a jiných prací nezbytných k řádnému provedení díla.
  - c. shromáždění a ověření všech údajů důležitých pro řádné provedení díla.
  - d. zajištění všech strojů, zařízení a osob potřebných pro řádné a včasné provedení díla.
  - e. napojení díla na stávající síť technického vybavení, komunikace a zařízení objednatele a třetích osob, provedení příslušných zkoušek a dokončení díla v souladu se smlouvou.
  - f. likvidace veškerých odpadů vzniklých ve spojení s realizací díla.
  - g. řízení, sledování, provádění, kontrola a dokumentování realizace díla, včetně aktualizací a zajištění potřebné organizačně-plánovací dokumentace.
  - h. vedení stavebního deníku, dozor při provádění díla, včetně sjednaných zkoušek a testů v souladu se smlouvou.
  - i. obstarání zařízení staveniště, zajištění správy staveniště a přepravy na a ze staveniště, proclení, zdanění, pojištění, ostraha a skladování veškerých věcí, materiálů, komponent apod. nutných k provedení díla.
  - j. získání a dodání potřebných protokolů, potvrzení, atestů, schválení a certifikátů nutných pro provedení díla v rozsahu a za podmínek požadovaných smlouvou.
  - k. zpracování a dodání návodů pro provoz a údržbu díla.
  - l. poskytnutí záruk na dílo v rozsahu stanoveném ve smlouvě a odstranění případných vad vzniklých v záruční době.
  - m. zajištění přístupu k nemovitostem dotčených vlastníků stavbou
4. Zhotovitel provede také všechny práce, poskytne služby a zajistí dodávky všech věcí, které nejsou výslovně uvedeny ve smlouvě, ale kde je možno rozumně ze smlouvy nebo okolností jejího uzavření dovodit, že jsou nutné pro řádnou funkci a dokončení díla, jako kdyby tyto práce, služby anebo dodávky byly ve smlouvě výslovně uvedeny.
5. Objednatel i zhotovitel souhlasně prohlašují, že dílo je na základě shora uvedené specifikace dostatečně určité a srozumitelně vymezeno, zejména co do umístění, rozsahu, podoby a kvalitativních podmínek, které je třeba při jeho realizaci dodržet.
6. Zhotovitel prohlašuje, že má příslušné oprávnění k činnostem, jichž je k plnění této smlouvy třeba.

### **III. Osoby oprávněné k jednání**

1. Ve věcech smluvních, včetně změn této smlouvy, jakož i v jiných právních jednáních jednájí oprávnění zástupci (statutární zástupci) obou smluvních stran. Zhotovitel odpovídá objednateli za soulad údajů uvedených ve smlouvě a v obchodním rejstříku.
2. Ve věcech technických ve vztahu k plnění této smlouvy jsou oprávněni jednat tito zástupci smluvních stran:  
  
Za objednatele: xxxxxxxxxxxx, tel.: xxxxxxxxxxxx, e-mail: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx  
  
Za zhotovitele: xxxxxxxxxxxx, tel.: xxxxxxxxxxxx, e-mail: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx
3. Jakékoliv uplatnění nároků vyplývajících smluvním stranám z této smlouvy nebo jiné podstatné sdělení týkající se smluvních ujednání musí být provedeno písemně, podepsáno oprávněnými zástupci smluvních stran pro jednání ve věcech smluvních a doručeno druhé smluvní straně osobně nebo doporučenou poštou. Ostatní sdělení či informace, nemají-li podstatný vliv na plnění práv a povinností jedné ze smluvních stran podle této smlouvy, mohou být sdělována ústně či prostřednictvím elektronické pošty. Smluvní strany berou výslovně na vědomí, že taková sdělení mají operativní a podpůrný charakter a nezavazují druhou smluvní strany do doby, než je splněn postup podle předchozí věty.

#### IV. Místo plnění

1. Místem plnění této smlouvy je ulice Valová, Zahradní parc. č. 913/1, 883, 5457/11 v katastrálním území Zábřeh na Moravě.
2. Stavenišťem se rozumí zhotovitelem ohraničený prostor v místě plnění, který slouží pro provádění díla podle této smlouvy. Zařízením staveniště se rozumí dočasné objekty, zařízení a jiné věci movité, které po dobu provádění díla slouží provozním, sociálním, hygienickým a výrobním potřebám zhotovitele (nebo jeho pracovníků či dalších osob využitých zhotovitelem při provádění díla) při plnění této smlouvy a jsou umístěny v prostoru staveniště.
3. Zhotovitel prohlašuje, že se s odbornou péčí seznámil s místem plnění a že místo plnění je vhodné k provádění díla.

#### V. Doba plnění

1. Zhotovitel je povinen provést dílo v souladu s podmínkami této smlouvy a odevzdat je po řádném dokončení objednateli nejpozději do **40 kalendářních dní od předání a převzetí staveniště objednatelem.**
2. Projektová dokumentace a ostatní podklady podle článku I. odst. 2 této smlouvy bude zhotoviteli předána při podpisu této smlouvy.
3. Objednatel za zavazuje předat zhotoviteli staveniště nejpozději do **19.09.2016.** O předání staveniště pořídí smluvní strany písemný zápis. V případě změny termínu předání staveniště z důvodů na straně objednatele se o stejný časový úsek prodlužuje či zkracuje termín pro splnění díla. Zhotoviteli z důvodu prodlení objednatele s předáním staveniště nevzniká nárok na náhradu škody, smluvní pokutu, zvýšení ceny za dílo nebo jakékoliv jiné finanční nebo nefinanční plnění, které má sankční charakter nebo směřuje k navýšení ceny za dílo.
4. Zhotovitel je povinen začít s prováděním díla bezodkladně po předání staveniště. Nesplní-li tuto povinnost ani na základě písemné výzvy objednatele, který mu k tomu stanoví přiměřenou lhůtu, nejdéle však 5 dnů, je objednatel oprávněn od smlouvy odstoupit.
5. Práce budou považovány za provedené v okamžiku jejich řádného dokončení a předání objednateli v místě plnění.
6. Pokud zhotovitel připraví dokončené dílo k předání před termínem sjednaným v článku IV. odst. 1 této smlouvy, je objednatel povinen jej převzít.

#### VI. Cena za dílo a platební podmínky

1. Cena za kompletní provedení díla činí 1 492 044,-- **Kč (slovy: jedenmiliónčtyřístadevadesátdvatisícčtyřicetčtyři korun českých) bez DPH.**
2. K ceně za dílo bude připočtena DPH v sazbě platné ke dni vystavení daňového dokladu.
3. Město Zábřeh jako objednatel čestně prohlašuje ve smyslu „Informace GFŘ a MF k režimu přenesení daňové povinnosti na DPH ve stavebnictví - § 92 e zákona o DPH“ (zveřejněné dne 9. 11. 2011), že přijaté plnění, tj. smluvní plnění od zhotovitele dle této smlouvy o dílo souvisí také s ekonomickou činností Města Zábřeh jako příjemce, při níž se považuje za osobu povinnou k dani (viz § 5 odst. 3 zákona č.235/2004 zákon o DPH).

Město Zábřeh jako příjemce plnění je v tomto případě v postavení osoby povinné k dani a k tomuto účelu poskytuje dodavateli své DIČ. Město Zábřeh jako příjemce plnění požaduje z výše uvedených důvodů, aby dodavatel uplatnil režim přenesení daňové povinnosti ve smyslu § 92a a §92e zákona o DPH.

4. Právo na zaplacení ceny za dílo vzniká zásadně provedením díla.
5. Cena za dílo je cenou pevnou na základě předchozí cenové nabídky zhotovitele a je platná po celou dobu trvání této smlouvy bez ohledu na vývoj inflace, změn daňových sazeb či jiné skutečnosti, promítající se do ceny výrobků či služeb na trhu. Cena za dílo obsahuje veškeré náklady zhotovitele spojené s plněním této smlouvy a nepodléhá žádným jiným změnám, než těm, které jsou uvedeny ve smlouvě. Zhotovitel nemůže požadovat zvýšení ceny ani tehdy, vyžádalo-li si provedení díla tak, jak bylo sjednáno, jiné úsilí nebo jiné náklady, než bylo předpokládáno nebo mají-li rozsah nebo nákladnost sjednané práce za následek překročení ceny nebo objeví-li se potřeba dalších prací k dokončení díla, které bylo možné při uzavírání smlouvy na základě zkušeností a odborných znalostí zhotovitele rozumně předpokládat.
6. Veškeré poplatky a náklady na evidenci, odvoz, uložení, skladování, likvidaci či jiné nakládání s vytěženými či jinak vzniklými odpady, obaly či jinými nepotřebnými materiály při provádění díla nese zhotovitel. Veškeré náklady na ochranná a bezpečnostní opatření potřebná pro provedení díla nese zhotovitel.
7. Vyskytne-li se při provádění díla potřeba provedení nebo neprovedení prací, které lze na základě této smlouvy označit za vícepráce nebo méněpráce, je zhotovitel povinen provést jejich přesný soupis včetně jejich ocenění a tento soupis předložit objednateli předem k odsouhlasení. Objednatel je povinen vyjádřit se k návrhu zhotovitele bez zbytečného odkladu. Obě strany následně změnu sjednané ceny za dílo písemně dohodnou formou dodatku ke smlouvě.
8. Vícepráce jsou jakékoliv práce nebo dodávky, které nebyly součástí projektové dokumentace nebo výkazu výměr a jejichž provedení smluvní strany před podpisem této smlouvy nemohly objektivně předpokládat a jejichž provedení je objektivně nezbytné k řádné funkci díla a k jeho dokončení.
9. Méněpráce jsou jakékoliv práce nebo dodávky, které byly součástí projektové dokumentace nebo výkazu výměr, nebo jejichž provedení je obvyklé vzhledem k povaze prováděného díla, ale jejichž provedení není třeba k řádné funkci díla nebo jeho dokončení, aniž by tím dílo ztratilo svou jakost nebo kvalitu.
10. Vícepráce budou oceněny takto:
  - a. Na základě písemného soupisu víceprací, odsouhlaseného oběma smluvními stranami, doplní zhotovitel jednotkové ceny ve výši jednotkových cen podle položkového ocenění díla a pokud v nich práce, služby nebo dodávky tvořící vícepráce nebudou obsaženy, tak zhotovitel doplní jednotkové ceny podle Cenové soustavy ÚRS PRAHA, a. s., Pražská 1279/18, 102 00 Praha-Hostivař pro to období, ve kterém mají být vícepráce realizovány, násobené koeficientem vzniklým podílem celkové nabídkové ceny zhotovitele bez DPH, přičemž do této ceny nebudou započteny ostatní a vedlejší rozpočtové náklady stavby, a ceny bez DPH definované v zadávací dokumentaci na výběr zhotovitele jako předpokládaná, ve které nejsou započteny ostatní a vedlejší rozpočtové náklady stavby. V případě, že se položky stavebních prací, dodávek a služeb nenacházejí v Cenové soustavě ÚRS PRAHA, a.s., Pražská 1279/18, 102 00 Praha – Hostivař pro dané období, mohou být jednotkové ceny stanoveny individuální kalkulací zhotovitele, které se následně vynásobí koeficientem 0,9.
  - b. vynásobením jednotkových cen podle předchozího písmene a množství provedených měrných jednotek bude stanovena cena víceprací.
11. Méněpráce budou oceněny takto:

- a. na základě písemného soupisu méněprací, odsouhlaseného oběma smluvními stranami, doplní zhotovitel jednotkové ceny ve výši jednotkových cen podle položkového ocenění díla,
  - b. vynásobením jednotkových cen a množství neprovedených měrných jednotek bude stanovena cena méněprací.
12. Platba bude probíhat bezhotovostní formou na bankovní účet zhotovitele uvedený v této smlouvě. Smluvní strany se dohodly, že změnu bankovního spojení a čísla účtu zhotovitele lze provést pouze písemným dodatkem k této smlouvě nebo písemným sdělením prokazatelně doručeným zhotovitelem objednateli nejpozději spolu s příslušnou fakturou. Toto sdělení musí být originální a musí být podepsáno zhotovitelem. V případě, že faktura nebude obsahovat náležitosti uvedené v této smlouvě nebo bude uvedeno bankovní spojení a číslo účtu zhotovitele v rozporu s touto smlouvou nebo v rozporu s písemným sdělením o jeho změně nebo tyto náležitosti budou uvedeny chybně, může objednatel fakturu vrátit zhotoviteli se žádostí o provedení opravy či o doplnění. Ode dne doručení nové, doplněné nebo opravené faktury běží nová lhůta splatnosti.
13. Zhotoviteli nebudou poskytovány zálohy.
14. Bude vystavena jedna konečná faktura, která bude obsahovat řádný, vzájemně odsouhlasený soupis provedených prací, popřípadě i jiné doklady, vyžaduje-li je tato smlouva. Faktura musí být prokazatelně doručena objednateli na adresu uvedenou v záhlaví smlouvy. **Faktura bude vystavena až po předání a převzetí stavby objednatelem.**
15. Smluvní strany se dohodly, že daňový doklad vystavený dodavatelem bude doručen se všemi zákonem požadovanými náležitostmi, a to nejpozději do 5 dnů od uskutečnění zdanitelného plnění. V uvedeném termínu bude dodavatelem vystaven daňový doklad v režimu přenesení daně na příjemce plnění (objednatele).
16. Splatnost částky uvedené ve faktuře činí **čtrnáct (14) dnů** ode dne prokazatelného doručení originálu faktury objednateli. Objednatel není vázán zhotovitelem chybně stanoveným datem splatnosti na faktuře. K faktuře obsahující práce nebo dodávky nebo jejich cenu neodsouhlasené objednatelem se nepřihlíží a objednatel není povinen v ní fakturovanou částku uhradit.
17. V případě, že účetní doklad nebude obsahovat požadované náležitosti, je objednatel oprávněn jej vrátit zpět k doplnění. Lhůta splatnosti počne běžet znovu od doručení řádně opraveného dokladu.
18. V případě, že splatnost faktury připadne na den pracovního klidu nebo volna, je splatná následující pracovní den.

## VII. Odpovědnost zhotovitele

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo vlastním nákladem, na vlastní nebezpečí a v souladu se smlouvou. Zhotovitel zajistí provádění díla zásadně svými zaměstnanci pod svým osobním vedením. Je-li dílo nebo jeho část prováděna subdodavatelem zhotovitele, musí veškeré odborné práce vykonávat pouze osoby mající k nim příslušná oprávnění a kvalifikaci. Zhotovitel za práce a dodávky subdodavatele odpovídá objednateli tak, jako by je prováděl sám, včetně poskytnutí záruky a nároků z ní plynoucích. O počtu subdodavatelů a jejich oprávněných osobách je zhotovitel povinen objednatele informovat před prováděním díla. Změny v počtu nebo osobách subdodavatelů v průběhu provádění díla oznámí zhotovitel objednateli bez zbytečného odkladu.
2. Zhotovitel bude při provádění díla postupovat s odbornou péčí a neohrozí bezpečnost jakýchkoliv osob nebo majetku. Práce, služby a dodávky, které jsou prováděny, poskytovány nebo dodávány podle smlouvy, zhotovitel provede, poskytne nebo dodá v takovém rozsahu

a jakosti, aby výsledkem bylo kompletní, funkční, bezpečné a spolehlivé dílo sloužící svému účelu.

3. Zhotovitel se zavazuje dodržovat všechny platné právní předpisy České republiky a Evropské unie vztahující se k dílu a technické normy včetně jejich doporučujících ustanovení, a to v souladu se smlouvou. Zhotovitel se bude rovněž řídit zejména povoleními, vyjádřeními a pokyny příslušných orgánů veřejné správy České republiky, které mohou ovlivňovat provádění smlouvy.
4. Zhotovitel prohlašuje, že tuto smlouvu uzavřel na základě rozumného přezkoumání údajů vztahujících se k dílu předaných mu objednatelem a informací, které mohl získat prohlídkou místa plnění a jiných jemu dostupných dat vztahujících se k dílu, a potvrzuje, že jeho zanedbání seznámit se všemi těmito údaji a informacemi ho nezbavuje odpovědnosti za řádný odhad obtížnosti nebo ceny úspěšné realizace díla. Zhotovitel nemá nárok na žádné dodatečné finanční plnění nebo prodloužení termínu dokončení díla z důvodu chybné interpretace jakýchkoliv podkladů vztahujících se k dílu a přebírá na sebe nebezpečí změny okolností ve smyslu § 2620 odst. 2 zákona.
5. Zhotovitel zajistí ochranu objednatele proti jakýmkoliv závazkům, škodám, nárokům, poplatkům, pokutám a výdajům jakéhokoliv druhu, které vyplývají nebo jsou výsledkem porušení právních předpisů nebo technických, popř. jiných norem zhotovitelem. Nesplní-li zhotovitel tuto povinnost, zavazuje se objednateli nahradit škodu, která takovým porušením objednateli vznikne.

### VIII. Jistota

1. Zhotovitel se zavazuje za splnění všech závazků vyplývajících mu z této smlouvy poskytnout objednateli jistotu.
2. Zhotovitel poskytne objednateli jistotu ve výši **3 % (tří procent) smluvní ceny díla bez DPH** na zvláštní účet objednatele – č. ú. xxxxxxxxxxxxxxxx, a to nejpozději v den předcházející protokolárnímu předání a převzetí dokončeného díla. Nebude-li jistota v den předcházející protokolárnímu předání a převzetí díla připsána na účet objednatele dle předchozí věty, má objednatel právo odmítnout převzetí díla a zhotovitel se tak dostává do prodlení s předáním díla a vztahují se na něj sankční ustanovení uvedené v čl. XI odst. 1 písmena a) této smlouvy. Neuhrazení jistoty je objednatelem považováno za zvlášť závažné porušení povinnosti zhotovitele a vnímáno jako zvlášť závažná újma objednatele.
3. Smluvní strany sjednávají, že objednatel je oprávněn použít peněžní prostředky z této jistoty k uhrazení:
  - nákladů na odstranění vad díla uvedených v protokolu o předání a převzetí díla, které zhotovitel neodstraní v souladu s touto smlouvou
  - nákladů na odstranění oznámených záručních vad, které zhotovitel neodstraní v souladu s touto smlouvou
  - smluvních pokut, na které má dle této smlouvy nárok objednatel vůči zhotoviteli
  - výše skutečně utrpěné újmy způsobené v souvislosti s výskytem záruční vady dle této smlouvy
  - jiných peněžitých závazků, ke kterým je zhotovitel povinen podle této smlouvy o dílo
4. Objednatel může použít peněžní prostředky z jistoty až po řádném oznámení důvodu jejich čerpání a výše čerpaných prostředků z jistoty zhotoviteli.
5. Pokud objednatel v souladu se smlouvou použije jistotu, je zhotovitel povinen doplnit jistotu tak, aby měl objednatel k dispozici jistotu ve výši určené touto smlouvou, a to nejpozději do 14 dnů od doručení oznámení podle čl. VIII. odst. 4 této smlouvy.
6. Jistotu nebo její zbytek, pokud došlo k čerpání jistoty v souladu s touto smlouvou, je objednatel povinen vrátit zhotoviteli po uplynutí 5 let ode dne předání díla bez vad.

7. Při vrácení jistoty má zhotovitel právo na úroky z jistoty ve výši úroků z vkladu na účtu, na němž bude jistota uložena po dobu jejího trvání.

### **IX. Předání a převzetí díla**

1. Zhotovitel je povinen písemně oznámit objednateli nejpozději sedm (7) dnů předem, kdy bude dílo připraveno k předání.
2. Místem předání díla je místo, kde se dílo provádělo.
3. Objednatel je oprávněn přizvat k předání díla i jiné osoby, jejichž účast pokládá za nezbytnou (např. budoucího uživatele díla). Zhotovitel je povinen k předání díla přizvat své subdodavatele, bylo-li jich užito.
4. O průběhu předávacího řízení pořídí objednatel protokol (zápis).
5. Povinným obsahem protokolu jsou:
  - a. údaje o zhotoviteli, subdodavatelích a objednateli
  - b. popis díla, které je předmětem předání
  - c. dohoda o způsobu a termínu vyklizení staveniště
  - d. termín, od kterého počíná běžet záruční lhůta
  - e. prohlášení objednatele, zda dílo přejímá nebo nepřejímá
6. Obsahuje-li dílo, které je předmětem předání, vady, musí protokol obsahovat také:
  - a. soupis zjištěných vad
  - b. dohodu o způsobu a termínech jejich odstranění, popřípadě o jiném způsobu narovnání
  - c. dohodu o zpřístupnění díla nebo jeho částí zhotoviteli za účelem odstranění vad
7. V případě, že objednatel odmítá dílo převzít, uvede v protokolu o předání díla i důvody, pro které odmítá dílo převzít.
8. I v případě, že se na díle či jeho části bude vyskytovat v okamžiku předání vada či více vad, je objednatel oprávněn, nikoli však povinen, dílo převzít, přičemž uvede, že dílo přebírá s vadami. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě o termínu odstranění vad, pak platí, že vady musí být odstraněny nejpozději do 30 dnů ode dne předání a převzetí díla.
9. Zhotovitel je povinen ve stanovené lhůtě odstranit vady i v případě, kdy, podle jeho názoru, za vady neodpovídá. Náklady na odstranění v těchto sporných případech nese až do rozhodnutí místně příslušného soudu zhotovitel.
10. Zhotovitel je povinen připravit a doložit u předávacího řízení fotodokumentaci provádění díla, stavební deník a deník víceprací. Nedoloží-li zhotovitel požadované doklady, nepovažuje se dílo za dokončené a způsobilé předání.
11. Nejpozději do 10 dnů od převzetí díla bez vad objednatelem je zhotovitel povinen vlastním nákladem vyklidit staveniště (tj. včetně odvozu veškerých vytěžených či jinak vzniklých odpadů, veškerých obalů, strojů, zařízení staveniště, zabezpečení staveniště, nespotřebovaného montážního materiálu, nespotřebovaných stavebních hmot, dílů či materiálů a všech dalších nespotřebovaných věcí, které na staveniště umístil či nechal umístit zhotovitel) a vyklizené je předat objednateli.

### **X. Odpovědnost za vady, záruka za jakost**

1. Provedené dílo má vady, jestliže neodpovídá výsledku určenému ve smlouvě, účelu jeho využití, případně nemá vlastnosti výslovně stanovené touto smlouvou nebo obecně závaznými předpisy a technickými normami. Zhotovitel odpovídá za vady faktické i právní, zjevné i skryté, které má dílo v době přechodu nebezpečí škody na objednatele a dále za ty, které se na díle vyskytnou v záruční době.
2. Zhotovitel poskytuje ve smyslu § 2619 ve spojení s § 2113 občanského zákoníku objednateli záruku za jakost díla spočívající v tom, že dílo, jakož i jeho veškeré části včetně skrytých, bude po dohodnutou dobu způsobilé k použití pro obvyklý účel a zachová si obvyklé vlastnosti. Záruční doba počíná běžet dnem převzetí díla bez vad objednatelem a trvá **60 měsíců**.
3. Objednatel oznámí zhotoviteli vadu bez zbytečného odkladu po jejím zjištění datovou zprávou nebo doporučeným dopisem na adresu zhotovitele (reklamace). V reklamaci musí být vada popsána.
4. V případě, že objednatel nesdělí při reklamaci v rámci zákonné doby odpovědnosti zhotovitele za vady nebo záruční doby zhotoviteli jiný požadavek, je zhotovitel povinen reklamované vady nejpozději do 30 dnů poté, co mu budou oznámeny, vlastním nákladem odstranit. Pokud tak zhotovitel neučiní včas nebo řádně, má objednatel právo požadovat přiměřenou slevu z ceny za dílo či od této smlouvy odstoupit.
5. Neodstraní-li zhotovitel vady díla v dohodnuté lhůtě, vzniká objednateli rovněž právo vadu odstranit sám nebo ji nechat odstranit, a sice na náklady zhotovitele, aniž by tím objednatel omezil jakákoliv svá práva daná mu touto smlouvou, včetně práva na smluvní pokutu a náhradu škody. Zhotovitel je povinen nahradit objednateli náklady spojené s opravou do třiceti (30) dnů po obdržení vyúčtování nákladů objednatele.
6. Odevzdáním nového plnění v rámci odstranění vady a o odpovědnosti za vady tohoto plnění platí ustanovení této smlouvy týkající se místa a způsobu plnění a uplatňování práv z odpovědnosti za vady obdobně.

## **XI. Smluvní pokuty**

1. Objednatel je oprávněn v případě porušení smlouvy zhotovitelem uplatnit vůči zhotoviteli nárok na smluvní pokutu a v takovém případě je zhotovitel povinen smluvní pokutu objednateli zaplatit. Smluvní strany sjednávají smluvní pokutu pro následující případy porušení smlouvy a v následující výši:
  - a. V případě prodlení zhotovitele s provedením díla, tj. s dokončením a předáním díla, činí výše smluvní pokuty 0,05% z ceny díla bez DPH za každý i započatý den prodlení.
  - b. V případě prodlení zhotovitele s odstraněním vad uvedených v protokolu o předání díla v dohodnutém termínu činí výše smluvní pokuty 0,02% z ceny díla bez DPH za každý i započatý den prodlení, a to až do odstranění poslední z vad uvedených v protokolu.
  - c. V případě prodlení zhotovitele s odstraněním vad, které se na díle vyskytnou v zákonné době odpovědnosti zhotovitele za vady nebo záruční době, činí výše smluvní pokuty 0,02% z ceny díla bez DPH za každý i započatý den prodlení. Jedná-li se o vadu, která brání řádnému užívání díla, případně hrozí-li nebezpečí škody velkého rozsahu, činí výše smluvní pokuty 0,04% z ceny díla bez DPH za každý i započatý den prodlení.
  - d. V případě, že bude zjištěn případ nedodržení pravidel BOZP a PO na staveništi, je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli pokutu ve výši 5.000,-Kč za každý prokazatelně zjištěný případ.
  - e. V případě prodlení zhotovitele s doplněním jistoty podle čl. VIII. odst. 5 této smlouvy, činí výše smluvní pokuty 500,- Kč za každý i započatý den prodlení.
  - f. V případě porušení povinnosti dle článku XV. odst. 4 této smlouvy, tj. povinnosti zhotovitele mít řádně uzavřenou smlouvu o pojištění o odpovědnosti za škodu způsobenou



výkonem své činnosti, kterou vykonává v souvislosti s plněním předmětu této smlouvy o dílo, a to po celou dobu platnosti a účinnosti této smlouvy o dílo a dále i po celou dobu běhu sjednané záruční lhůty vztahující se k předmětu plnění díla, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč (slovy: deset tisíc korun českých) za každý započatý týden, v němž nebude mít uzavřenou pojistnou smlouvu podle čl. XV. odst. 4 této smlouvy.

- g. V případě porušení dle článku VI. odst. 12 a 15 této smlouvy, zavazuje se zhotovitel uhradit objednateli případnou sankci za nesprávně vystavený daňový doklad a z tohoto důvodu nutnosti podání dodatečného přiznání a pozdní úhrady daně ve výši případné sankce uplatněné následně správcem daně (tzn. repo sazba + 14% bodů za každý den prodlení s úhradou daně podle § 252 zákona č.280/2009 Sb., daňový řád, ve znění pozdějších předpisů).
2. Zaplacení smluvní pokuty zhotovitelem nezbavuje zhotovitele závazku splnit povinnosti dané mu touto smlouvou.
3. Smluvní strany se dohodly pro případ prodlení s úhradou finančního plnění kteroukoli z obou smluvních stran podle této smlouvy na úroku z prodlení ve výši 0,02% z dlužné částky za každý i započatý den prodlení.
4. Nároky na smluvní pokutu se nedotýkají nároků na náhradu škody, která smluvní pokutu převyšuje.
5. Smluvní pokutu nebo smluvní úrok z prodlení vyúčtuje oprávněná strana straně povinné písemnou formou. Ve vyúčtování musí být uvedeno to ustanovení smlouvy, které k vyúčtování sankce opravňuje, a způsob výpočtu celkové výše sankce. Povinná strana je povinna zaplatit smluvní pokutu na účet druhé smluvní strany nejpozději do třiceti (30) dnů po obdržení vyúčtování smluvní pokuty.

## **XII. Odstoupení od smlouvy**

1. Smluvní strany mohou od této smlouvy odstoupit pro podstatné porušení smlouvy podstatným způsobem.
2. Odstoupením od smlouvy nezanikají nároky smluvních stran na zaplacení smluvní pokuty, úroků z prodlení a náhrady škody.
3. Odstoupí-li některá ze smluvních stran od smlouvy, pak povinnosti obou stran jsou následující:
  - a. zhotovitel provede soupis všech provedených prací oceněný podle způsobu, kterým je stanovena cena za dílo,
  - b. zhotovitel vyčíslení cenu provedených prací,
  - c. zhotovitel vyklidí staveniště včetně veškerého nepoužitého materiálu, pokud se strany nedohodnou jinak,
  - d. zhotovitel vyzve objednatele k předání díla a objednatel je povinen do 5 dnů od obdržení výzvy zahájit předávací řízení podle zásad stanovených touto smlouvou s tím, že v protokolu bude výslovně uvedeno, že dílo se předává nedokončené.
4. Smluvní strany se vypořádají podle zásad o bezdůvodném obohacení.

## **XIII. Přechod vlastnického práva a nebezpečí škody**

1. Vlastnické právo k předmětu díla nebo jeho části a nebezpečí škody na něm přechází ze

zhotovitele na objednatele okamžikem předání díla bez vad.

#### **XIV. Kontrola prováděného díla**

1. Objednatel a jím pověřená osoba vykonávající funkci technického dozoru je oprávněn kontrolovat provádění díla. Zjistí-li objednatel nebo jím pověřená osoba vykonávající funkci technického dozoru, 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 podstatným způsobem, je objednatel oprávněn odstoupit od smlouvy podle zásad stanovených touto smlouvou.
2. Zhotovitel je povinen vyzvat písemně či zápisem ve stavebním deníku objednatele ke kontrole všech prací a konstrukcí, které mají být do díla zabudované nebo nepřístupné, a to nejméně 5 pracovních dnů před zakrytím či zabudováním. Pokud se objednatel ke kontrole nedostaví, je zhotovitel oprávněn v provádění díla pokračovat. Pokud zhotovitel řádně nesplní oznamovací povinnost, uvedenou v první větě tohoto bodu, je povinen vlastním nákladem takové práce či konstrukce odkrýt, pokud jej o to objednatel požádá. Pokud zhotovitel oznamovací povinnost, uvedenou v první větě tohoto bodu splní řádně, aniž se ke kontrole objednatel dostaví, je zhotovitel povinen takové práce či konstrukce na náklady objednatele odkrýt, pokud jej o to objednatel požádá. Zjistí-li se však, že práce nebyly řádně provedeny, nese veškeré náklady spojené s odkrýváním prací, opravou chybného stavu a následným zakrytím zhotovitel.
3. Pro účely kontroly průběhu provádění díla může objednatel a jím pověřená osoba vykonávající funkci technického dozoru organizovat kontrolní dny v termínech nezbytných pro řádné provádění kontroly. Objednatel je povinen oznámit konání kontrolního dne nejméně pět dnů před jeho konáním. Kontrolních dnů jsou povinni se zúčastnit zástupci objednatele, včetně osob vykonávajících funkci technického dozoru, autorského dozoru a zástupci zhotovitele.
4. Obsahem kontrolního dne je zejména zpráva zhotovitele o postupu prací, kontrola časového a finančního plnění provádění prací, připomínky a podněty osoby vykonávajících funkci technického dozoru a stanovení případných nápravných opatření a úkolů.
5. Objednatel nebo jím pověřená osoba vykonávající funkci technického dozoru pořizuje z kontrolního dne zápis o jednání, který písemně předá všem zúčastněným.
6. Stavební deník
  - a. Zhotovitel je povinen vést ode dne předání a převzetí staveniště o pracích, které provádí, stavební deník. Stavební deník musí být trvale přístupný oprávněným osobám objednatele, případně jiným osobám oprávněným do stavebního deníku zapisovat.
  - b. Povinnost vést stavební deník končí předáním a převzetím řádně provedeného díla.
  - c. Ve stavebním deníku musejí být uvedeny zejména obchodní firma, sídlo a IČ zhotovitele, název, sídlo a IČ objednatele, seznam veškeré dokumentace, v níž je zachyceno dílo včetně veškerých změn a doplňků, odkaz na tuto smlouvu včetně přehledu jejich případných změn a přehled zkoušek všech druhů.
  - d. Do stavebního deníku je zhotovitel povinen dále zapisovat údaje o provedených pracích a jejich časovém postupu, jakosti, zdůvodnění případných odchylek prováděných prací od projektové dokumentace nebo této smlouvy, počet a identifikaci osob pracujících na staveništi, počet odpracovaných hodin, klimatické podmínky, jakož i všechny další údaje, vyžadované přílohou č. 5 vyhlášky č. 499/2006 Sb.
  - e. V případě neočekávaných událostí nebo okolností majících zvláštní význam pro další

postup stavby pořizuje zhotovitel i příslušnou fotodokumentaci, která se stane součástí stavebního deníku.

- f. Všechny listy stavebního deníku musí být očíslovány. Ve stavebním deníku nesmí být vynechána volná místa. Zápisy do stavebního deníku musí být prováděny čitelně a musí být vždy podepsány osobou, která příslušný zápis učinila. Zápisy do stavebního deníku provádí zhotovitel formou denních záznamů. Veškeré okolnosti rozhodné pro plnění díla musí být učiněny zhotovitelem v ten den, kdy nastaly.
- g. Do stavebního deníku jsou oprávněni zapisovat, jakož i nahlížet nebo pořizovat výpisy:
  - i. oprávnění zástupci objednatele
  - ii. oprávnění zástupci zhotovitele včetně stavbyvedoucího
  - iii. osoba pověřená výkonem technického dozoru, je-li ustanoven
  - iv. osoba pověřená výkonem autorského dozoru, je-li ustanoven
  - v. zástupci orgánů státního stavebního dohledu
  - vi. zástupci orgánů státní památkové péče, provádí-li dohled
  - vii. zástupci orgánů poskytovatele dotace, byla-li poskytnuta
- h. Objednatel nebo jím pověřená osoba vykonávající funkci technického dozoru je povinna se vyjadřovat k zápisům ve stavebním deníku učiněným zhotovitelem nejpozději do pěti pracovních dnů ode dne vzniku zápisu, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí.
- i. Nesouhlasí-li zhotovitel se zápisem, který učinil do stavebního deníku objednatel nebo jím pověřená osoba vykonávající funkci technického dozoru, musí k tomuto zápisu připojit písemně svoje stanovisko nejpozději do pěti pracovních dnů, jinak se má za to, že se zápisem souhlasí.
- j. Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží jako podklad pro vypracování příslušných dodatků a změn smlouvy.

## 7. Deník víceprací

- a. Zhotovitel je povinen za stejných podmínek, jak jsou uvedeny pro vedení stavebního deníku, vést pro účely řádné, průběžné a přesné evidence samostatný deník víceprací.
- b. Do deníku víceprací zapisuje zhotovitel zejména všechny změny nebo úpravy díla, které se odchyľují od projektové dokumentace nebo této smlouvy a veškeré vícepráce nebo méněpráce, které v průběhu realizace díla vzniknou.
- c. Zhotovitel je povinen vypracovat a do deníku víceprací uvést stručný, ale přesný technický popis víceprací nebo změn díla a jejich podrobný a přesný výkaz výměr a návrh na zvýšení či snížení ceny. Objednatel se k těmto zápisům vyjadřuje na vyzvání zhotovitele, nejpozději však do pěti pracovních dnů od vyzvání zhotovitelem. Zápis zhotovitele musí obsahovat i odkaz na zápis v řádném stavebním deníku a přesné určení kde a kdy vícepráce vznikly a z jakého důvodu.

## 8. Provádění díla, bezpečnost práce, hygiena a požární ochrana

- a. Při provádění díla postupuje zhotovitel samostatně. Zhotovitel se však zavazuje respektovat veškeré pokyny objednatele, týkající se realizace předmětného díla a upozorňující na možné porušování smluvních povinností zhotovitele.
- b. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věcí převzatých od objednatele nebo pokynů daných mu objednatelem k provedení díla, jestliže zhotovitel mohl tuto nevhodnost zjistit při vynaložení odborné

péče.

- c. Věci, které jsou potřebné k provedení díla, je povinen opatřit zhotovitel, pokud v této smlouvě není výslovně uvedeno, že je opatří objednatel.
- d. Zařízení staveniště se zavazuje vybudovat a zabezpečit vlastním nákladem zhotovitel, který nese rovněž i náklady na vybudování, provoz, údržbu, vyklizení a úklid staveniště.
- e. 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. Stejně tak se zhotovitel zavazuje, že k realizaci díla nepoužije materiály, které nemají požadovanou certifikaci, je-li pro jejich použití podle příslušných předpisů nezbytná.
- f. Zhotovitel doloží na vyzvání objednatele, nejpozději však při předání a převzetí díla soubor certifikátů rozhodujících materiálů užitých k vybudování díla.
- g. Zhotovitel se zavazuje dodržet při provádění díla veškeré podmínky a připomínky vyplývající ze stavebního povolení, bylo-li potřeba.
- h. Pokud porušením povinností zhotovitele při provádění díla, vyplývajících z obecně závazných právních předpisů či z této smlouvy vznikne objednateli či třetím osobám jakákoliv škoda, odpovídá za ni zhotovitel, a to bez ohledu na zavinění.
- i. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob nacházejících se na staveništi a zavazuje se zajistit jejich bezpečnost zejména vybavením ochrannými pracovními pomůckami, pravidelným proškolením a dozorem v oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (BOZP), hygienických předpisů a uskutečněním všech dalších potřebných preventivních opatření vedoucích k ochraně života a zdraví těchto osob.
- j. Zhotovitel odpovídá za pořádek a čistotu na staveništi. Je povinen zabezpečovat vlastním nákladem, aby po dobu provádění díla nedocházelo k jeho narušování či škodám na věcech, které se v prostoru staveniště nacházejí. Udržovat přístupové komunikace ke staveništi a na něm a odstraňovat neprodleně veškeré znečištění těchto komunikací, ke kterým dojde při provádění díla, se zavazuje vlastním nákladem zhotovitel.
- k. Zhotovitel je povinen vlastním nákladem zajistit při provádění díla dodržení veškerých bezpečnostních opatření, hygienických opatření a opatření vedoucích k požární ochraně prováděného díla, a to v rozsahu a způsobem stanoveným příslušnými předpisy.
- l. Zhotovitel při provádění díla provede veškerá potřebná opatření, která zamezí nežádoucím vlivům stavby na okolní prostředí (zejména na nemovitosti přiléhající ke staveništi) a je povinen dodržovat veškeré podmínky vyplývající z právních předpisů řešících problematiku vlivu stavby na životní prostředí.
- m. Zhotovitel je povinen vytěžený či jinak vzniklý odpadní materiál vlastním nákladem průběžně a bez zbytečného odkladu z prostoru staveniště odstraňovat a zajišťovat jeho likvidaci v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a dalšími obecně závaznými právními předpisy na úseku nakládání s odpady a ochrany zdraví a životního prostředí. Zhotovitel je při plnění této smlouvy původcem odpadů ve smyslu citovaného zákona. Náklady a poplatky spojené s plněním zde uvedených povinností nese zhotovitel.
- n. Ve smyslu Obchodních podmínek je Zhotovitel povinen naložit s odpadem vzniklým při provádění díla způsoby určenými zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech. Za odpad se však pro účely této smlouvy nepovažují zejména žulové obruby a zámková dlažba, nebo jiný stavební využitelný materiál odstraněný v místě provádění díla, má-li samostatnou

užitnou hodnotu a je vlastnictvím objednatele (dále jen „odstraněný využitelný materiál“). V případě pochybností o samostatné užitné hodnotě odstraněného materiálu nebo jeho vlastnictví je zhotovitel povinen si vyžádat stanovisko objednatele. Zhotovitel není oprávněn s odstraněným využitelným materiálem podle věty první naložit jako s odpadem ve smyslu zákona.

V případě, že objednatel potvrdí, že to je odstraněný využitelný materiál, je zhotovitel povinen materiál shromáždit na místě určeném osobou jednající za objednatele ve věcech technických. Odvoz využitelného materiálu bude zajištěn objednatelem na základě předchozí výzvy zhotovitele. Nesplní-li zhotovitel povinnosti podle tohoto odstavce a zničí nebo jinak nenávratně zlikviduje odstraněný využitelný materiál, zavazuje se uhradit objednateli vzniklou škodu.

## 9. Havarijní práce

a. Jestliže v důsledku nouzového stavu vznikajícího ve spojitosti s realizací díla v jeho průběhu bude potřebná nějaká ochranná nebo opravná práce na díle vyžadující okamžitý zásah, aby se zabránilo poškození díla nebo jiného majetku nebo zdraví lidí, je zhotovitel povinen tuto práci okamžitě provést. Účelně a nezbytně vynaložené náklady zhotovitele za provedení těchto opatření uhradí objednatel zhotoviteli vedle smluvní ceny.

b. Jestliže zhotovitel není schopen tuto práci provést okamžitě, objednatel může sám tuto práci provést nebo zajistit, aby byla udělána takovým způsobem, jaký objednatel považuje za potřebný, aby se zabránilo poškození díla nebo jiného majetku nebo zdraví lidí. V tomto případě je povinen objednatel co nejdříve po vzniku jakékoli takové havárie písemně zhotovitele uvědomit o tomto nouzovém stavu, o provedené práci a jejích důvodech. Jestliže se jedná o práce provedené objednatelem nebo zajištěné objednatelem, které byl zhotovitel povinen realizovat na vlastní náklady podle smlouvy, pak prokazatelné a účelně vynaložené náklady, které objednateli ve spojitosti s tímto vznikly, uhradí zhotovitel objednateli bez zbytečného odkladu.

## XV. Závěrečná ustanovení

1. Smlouva nabývá platnosti a účinnosti podpisem smlouvy oběma smluvními stranami.
2. Zhotovitel souhlasí s uveřejněním této smlouvy v registru smluv na Portálu veřejné správy České republiky.
3. Zhotovitel ani objednatel nesmí bez předchozího výslovného písemného schválení druhé smluvní strany postoupit třetí straně právo nebo závazek z této smlouvy vyplývající.
4. Nejpozději při podpisu této smlouvy o dílo je zhotovitel povinen předložit objednateli písemný doklad, který prokazatelně dokládá, že zhotovitel má řádně uzavřenou smlouvu o pojištění o odpovědnosti za škodu způsobenou výkonem své činnosti, kterou vykonává v souvislosti s plněním předmětu této smlouvy o dílo, přičemž zhotovitel je povinen mít toto pojištění uzavřeno po celou dobu platnosti a účinnosti této smlouvy o dílo a dále i po celou dobu běhu sjednané záruční lhůty vztahující se k předmětu plnění díla.
5. Změny a dodatky smlouvy mohou být prováděny pouze po dohodě smluvních stran a ve formě písemného dodatku řádně podepsaného oběma smluvními stranami, který bude tvořit nedílnou součást smlouvy. K platnosti dodatku smlouvy se vyžaduje dohoda o celém obsahu.
6. Veškerá ujednání mezi smluvními stranami, ať ústní nebo písemná, předcházející podpisu této smlouvy a vztahující se k této smlouvě, pokud se nestala součástí smlouvy, ztrácejí podpisem smlouvy platnost.
7. Je-li nebo stane-li se některé ustanovení této smlouvy neplatné nebo neúčinné, nedotýká se

neplatnost nebo neúčinnost takových ustanovení ostatních ustanovení této smlouvy, která zůstávají platná a účinná. Smluvní strany se zavazují v tomto případě nahradit neplatné nebo neúčinné ustanovení platným nebo účinným ustanovením, které nejlépe odpovídá zamýšlenému účelu ustanovení neplatného nebo neúčinného. Do té doby platí odpovídající úprava obecně závazných právních předpisů České republiky.

8. Uzavření této smlouvy bylo schváleno radou města Zábřeh na 41. schůzi dne 07.06.2016 pod číslem usnesení 16/041/971/03/02.
9. Tato smlouva je vyhotovena a podepsána v pěti stejnopisech s platností originálu. Objednatel obdrží tři vyhotovení, zhotovitel obdrží dvě vyhotovení.
10. Smluvní strany prohlašují, že toto právní jednání bylo učiněno na základě jejich svobodné a vážné vůle, určitě a srozumitelně, v souladu s dobrými mravy a veřejným pořádkem, nikoliv v tísní, rozrušení nebo lehkomyšlně a s úmyslem spojit s ním takové právní účinky, které s takovým jednáním právní předpisy spojují. Na důkaz souhlasu s obsahem smlouvy následují podpisy smluvních stran.

V Zábřehu dne 16.8.2016

V Zábřehu dne 24.8.2016

Ing. Petr Blažek  
Jednatel

RNDr. Mgr. Františkem Johnem, Ph.D.,  
starosta města

Veřejná zakázka

## Zábřeh, rekonstrukce přechodů na ulici Valová a Zahradní

	cena bez DPH	cena s DPH
1_objekt_přechody a VO	1 427 823,00 Kč	1 727 665,83 Kč
2_objekt_propojení MOS	64 221,00 Kč	77 707,41 Kč
<b>Cena celkem</b>	<b>1 492 044,00 Kč</b>	<b>1 805 373,24 Kč</b>

V Zábřehu dne 1.6.2016

Ing. Petr Blažek  
jednatelem

## REKAPITULACE STAVBY

Kód: 010  
Stavba: Zábřeh - dopravní řešení, lokalita Valová  
KSO:  
Místo: Zábřeh

CC-CZ:  
Datum: 1.6.2016

Zadavatel:  
Město Zábřeh, Masarykovo nám. 510/6, Zábřeh

IČ: 00303640  
DIČ: CZ00303640

Uchazeč:  
EKOZIS spol. s r.o., Na Křtaltě 980/21, 789 01 Zábřeh

IČ: 41031024  
DIČ: CZ41031024

Projektant:  
Cekr CZ s.r.o., Mazalova 57/2, Šumperk

IČ: 27821251  
DIČ: CZ27821251

Poznámka:

**Cena bez DPH** **1 427 822,88**

DPH	základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
		21,00%	<b>1 427 822,88</b>	<b>299 842,80</b>
	snížená	15,00%	0,00	0,00
	zákl. přenesená	21,00%	0,00	0,00
	sníž. přenesená	15,00%	0,00	0,00
	nulová	0,00%	0,00	0,00

**Cena s DPH** **1 727 665,68**

## REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 010  
Stavba: Zábřeh - dopravní řešení, lokalita Valová  
Místo: Zábřeh  
Zadavatel: Město Zábřeh, Masarykovo nám. 510/6, Zábřeh  
Uchazeč: EKOZIS spol. s r.o., Na Křtaltě 980/21, 789 01 Zábřeh

Datum: 01.06.2016  
Projektant: Cekr CZ s.r.o., Mazalova 57/2,

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>1 427 822,88</b>	<b>1 727 665,68</b>
<b>000</b>	<b>Demolice, příprava území, provizorní objekty</b>	<b>95 977,25</b>	<b>116 132,47</b>
SO 001	Příprava území, demolice	95 977,25	116 132,47
<b>100</b>	<b>Pozemní komunikace</b>	<b>1 016 988,36</b>	<b>1 230 555,92</b>
SO 101a	Úprava komunikace kolem obruby	254 227,71	307 615,53
SO 101b	Nový asfaltový kryt	56 611,70	68 500,16
SO 102a	Plochy rozšířeného chodníku	456 283,42	552 102,94
SO 102b	Plochy stávajícího chodníku určeného k předláždění	140 706,13	170 254,42
SO 102c	Plocha z betonové zámkové dlažby	60 822,63	73 595,38
SO 191	Dopravní značení konečné	28 726,77	34 759,39
SO 192	Dodatečné dopravní značení (DIO)	19 610,00	23 728,10
<b>400</b>	<b>Elektro a sdělovací objekty</b>	<b>283 857,27</b>	<b>343 467,30</b>
SO 401	Rozvody VO	283 857,27	343 467,30
<b>1000</b>	<b>Ostatní náklady</b>	<b>26 500,00</b>	<b>32 065,00</b>
<b>1020</b>	<b>VRN</b>	<b>4 500,00</b>	<b>5 445,00</b>



## KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Zábřeh - dopravní řešení, lokalita Valová

Objekt:

000 - Demolice, příprava území, provizorní objekty

Soupis:

**SO 001 - Příprava území, demolice**

KSO:

Místo: Zábřeh

Zadavatel:

Město Zábřeh, Masarykovo nám. 510/6, Zábřeh

Uchazeč:

EKOZIS spol. s r.o., Na Křtaltě 980/21, 789 01 Zábřeh

Projektant:

Cekr CZ s.r.o., Mazalova 57/2, Šumperk

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 01.06.2016

IČ:

00303640

DIČ:

CZ00303640

IČ:

41031024

DIČ:

CZ41031024

IČ:

27821251

DIČ:

CZ27821251

Cena bez DPH

**95 977,25**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	95 977,25	21,00%	20 155,22
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

**116 132,47**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zábřeh - dopravní řešení, lokalita Valová

Objekt:

000 - Demolice, příprava území, provizorní objekty

Soupis:

**SO 001 - Příprava území, demolice**

Místo:

Zábřeh

Datum:

01.06.2016

Zadavatel:

Město Zábřeh, Masarykovo nám. 510/6, Zábřeh

Projektant:

Cekr CZ s.r.o., Mazalova

Uchazeč:

EKOZIS spol. s r.o., Na Křtaltě 980/21, 789 01 Zábřeh

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem**

**95 977,25**

HSV - Práce a dodávky HSV

**93 977,25**

1 - Zemní práce

50 590,00

997 - Přesun sutě

43 387,25

PSV - Práce a dodávky PSV

2 000,00

767 - Konstrukce zámečnické

2 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Zábřeh - dopravní řešení, lokalita Valová  
 Objekt: 000 - Demolice, příprava území, provizorní objekty  
 Soupis: SO 001 - Příprava území, demolice

Místo: Zábřeh  
 Zadavatel: Město Zábřeh, Masarykovo nám. 510/6, Zábřeh  
 Uchazeč: EKOZIS spol. s r.o., Na Křtaltě 980/21, 789 01 Zábřeh

Datum: 01.06.2016  
 Projektant: Cekr CZ s.r.o., Mazalova

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

**Náklady soupisu celkem 95 977,25**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				93 977,25
D	1		Zemní práce				50 590,00
1	K	113154123	Frézování živičného krytu tl. 50 mm pruh š 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	716,000	65,00	46 540,00
	VV		358*2		716,000		
	VV		Součet		716,000		
3	K	113202111	Vytrhání obrubníků stojatých	m	135,000	30,00	4 050,00
	VV		" stávající žulová obruba"				
	VV		96		96,000		
	VV		" stávající betonová obruba"				
	VV		39		39,000		
	VV		Součet		135,000		
D	997		Přesun sutě				43 387,25
4	K	997221551	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km	t	91,648	35,00	3 207,68
	PP		Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km				
	VV		" vyfrézovaný asfalt"				
	VV		91,648		91,648		
	VV		Součet		91,648		
5	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sypkých materiálů	t	1 741,312	6,00	10 447,87
	PP		Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sypkých materiálů				
	VV		91,648*19		1 741,312		
	VV		Součet		1 741,312		
6	K	997221561	Vodorovná doprava sutí z kusových materiálů do 1 km	t	27,675	40,00	1 107,00
	PP		Vodorovná doprava sutí z kusových materiálů do 1 km				
	VV		" obrubníky"				
	VV		27,675		27,675		
	VV		Součet		27,675		
7	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí z kusových materiálů	t	525,825	8,00	4 206,60
	PP		Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí z kusových materiálů				
	VV		27,675*19		525,825		
	VV		Součet		525,825		
8	K	997221611	Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	27,675	70,00	1 937,25
	PP		Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu				
	VV		" obrubníky"				
	VV		27,675		27,675		
	VV		Součet		27,675		
9	K	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	27,675	150,00	4 151,25
	PP		Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)				
11	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	91,648	200,00	18 329,60
	VV		" vyfrézovaný asfalt"				
	VV		91,648		91,648		
	VV		Součet		91,648		
D	PSV		Práce a dodávky PSV				2 000,00
D	767		Konstrukce zámečnické				2 000,00
2	K	767161816	Demontáž zábradlí rovného nerozebíratelného včetně betonových patek, odvozu, skládkování	m	10,000	200,00	2 000,00
	VV		" stávající ocelové zábradlí"				
	VV		10		10,000		
	VV		Součet		10,000		

## KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Zábřeh - dopravní řešení, lokalita Valová

Objekt:

100 - Pozemní komunikace

Soupis:

### SO 101a - Úprava komunikace kolem obruby

KSO:

Místo: Zábřeh

Zadavatel:

Město Zábřeh, Masarykovo nám. 510/6, Zábřeh

Uchazeč:

EKOZIS spol. s r.o., Na Křtaltě 980/21, 789 01 Zábřeh

Projektant:

Cekr CZ s.r.o., Mazalova 57/2, Šumperk

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 01.06.2016

IČ: 00303640

DIČ: CZ00303640

IČ: 41031024

DIČ: CZ41031024

IČ: 27821251

DIČ: CZ27821251

Cena bez DPH

254 227,71

DPH základní  
snížená

Základ daně

254 227,71

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

53 387,82

0,00

Cena s DPH

v CZK

307 615,53

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zábřeh - dopravní řešení, lokalita Valová

Objekt:

100 - Pozemní komunikace

Soupis:

### SO 101a - Úprava komunikace kolem obruby

Místo:

Zábřeh

Datum:

01.06.2016

Zadavatel:

Město Zábřeh, Masarykovo nám. 510/6, Zábřeh

Projektant:

Cekr CZ s.r.o., Mazalova

Uchazeč:

EKOZIS spol. s r.o., Na Křtaltě 980/21, 789 01 Zábřeh

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

254 227,71

HSV - Práce a dodávky HSV

254 227,71

1 - Zemní práce

116 016,01

2 - Zakládání

662,40

4 - Vodorovné konstrukce

947,76

5 - Komunikace

52 427,25

8 - Trubní vedení

46 269,14

997 - Přesun sutě

14 687,89

998 - Přesun hmot

23 217,26

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Zábřeh - dopravní řešení, lokalita Valová

Objekt: 100 - Pozemní komunikace

Soupis: SO 101a - Úprava komunikace kolem obruby

Místo: Zábřeh  
Zadavatel: Město Zábřeh, Masarykovo nám. 510/6, Zábřeh  
Uchazeč: EKOZIS spol. s r.o., Na Křtaltě 980/21, 789 01 Zábřeh

Datum: 01.06.2016

Projektant: Cetr CZ s.r.o., Mazalova

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady soupisu celkem

254 227,71

D	HSV	Práce a dodávky HSV	254 227,71				
D	1	Zemní práce	116 016,01				
2	K	113107165	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m <sup>2</sup> z kameniva drceného tl 500 mm	m <sup>2</sup>	93,150	90,00	8 383,50
	PP		Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m <sup>2</sup> z kameniva drceného tl 500 mm				
	VV		"odebrání podkladních vrstev komunikace - úprava komunikace kolem obruby"				
	VV		81*1,15		93,150		
	VV		Součet		93,150		
30	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	48,600	130,00	6 318,00
	VV		"úprava komunikace kolem obruby"				
	VV		"odkop pro aktivní zónu"				
	VV		(81*0,5)*1,2		48,600		
	VV		Součet		48,600		
31	K	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m <sup>3</sup>	48,600	20,00	972,00
4	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	15,840	200,00	3 168,00
	PP		Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m <sup>3</sup>				
	VV		"hloubení rýh pro kanalizační přípojky od uliční vpusti do stávající kanalizace"				
	VV		(22*0,6)*1,2		15,840		
	VV		Součet		15,840		
5	K	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m <sup>3</sup>	15,840	50,00	792,00
	PP		Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3				
33	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m <sup>3</sup>	48,600	120,00	5 832,00
	VV		"přebytečný výkopek"				
	VV		48,6		48,600		
	VV		Součet		48,600		
34	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m <sup>3</sup>	437,400	12,00	5 248,80
	VV		"přebytečný výkopek"				
	VV		48,6*9		437,400		
	VV		Součet		437,400		
35	K	171101101	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů ztuhnutých na 95 % PS	m <sup>3</sup>	48,600	65,00	3 159,00
	PP		Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů ztuhnutých na 95 % PS				
	VV		"aktivní zóna"				
	VV		"úprava komunikace kolem obruby"				
	VV		(81*0,5)*1,2		48,600		
	VV		Součet		48,600		
42	M	583439590	kamenivo drcené hrubé frakce 32-63	t	93,798	387,00	36 299,83
	VV		"aktivní zóna"				
	VV		"úprava komunikace kolem obruby"				
	VV		(81*0,5)*1,2*1,93		93,798		
	VV		Součet		93,798		
41	K	565156111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo OKH) tl 70 mm š do 3 m	m <sup>2</sup>	85,050	387,00	32 914,35
	VV		"úprava komunikace kolem obruby"				
	VV		81*1,05		85,050		
	VV		Součet		85,050		
40	K	573191111	Postřík infiltrační	m <sup>2</sup>	89,100	18,00	1 603,80
	VV		"úprava komunikace kolem obruby"				
	VV		81*1,1		89,100		
	VV		Součet		89,100		
32	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	87,480	50,00	4 374,00
	VV		"přebytečný výkopek"				
	VV		48,6*1,8		87,480		
	VV		Součet		87,480		
7	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím	m <sup>3</sup>	4,620	73,00	337,26
	PP		Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím				
	VV		"zásyp rýh pro kanalizační přípojky kamenivem"				
	VV		(22*0,6)*0,35		4,620		
	VV		Součet		4,620		
8	M	583440030	kamenivo drcené hrubé frakce 63-125	t	8,917	300,00	2 675,10
	PP		kamenivo drcené hrubé frakce 63-125				
	VV		"zásyp rýh pro kanalizační přípojky kamenivem"				
	VV		(22*0,6)*0,35*1,93		8,917		
	VV		Součet		8,917		
9	K	175101101	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m <sup>3</sup>	5,551	160,00	888,16
	PP		Obsyp potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu				
	VV		"obsyp a zásyp kanalizačních přípojek štěrkopískem"				

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Zábřeh - dopravní řešení, lokalita Valová

Objekt: 100 - Pozemní komunikace

Soupis: SO 101a - Úprava komunikace kolem obruby

Místo: Zábřeh

Datum: 01.06.2016

Zadavatel: Město Zábřeh, Masarykovo nám. 510/6, Zábřeh  
Uchazeč: EKOZIS spol. s r.o., Na Křtaltě 980/21, 789 01 Zábřeh

Projektant: Cetr CZ s.r.o., Mazalova

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		(22°0,6)°0,45		5,940		
	VV		-(3,14°0,075°0,075)°22		-0,389		
	VV		Součet		5,551		
10	M	583373690	Štěrkopísek frakce 0-63 třída B	t	11,214	272,00	3 050,21
	PP		štěrkopísek frakce 0-63 třída B				
	VV		"obsyp a zásyp kanalizačních přípojek štěrkopískem"				
	VV		(22°0,6)°0,45°2,02		11,999		
	VV		-(3,14°0,075°0,075)°22°2,02		-0,785		
	VV		Součet		11,214		
D	2		Zakládání				662,40
11	K	215901101	Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých I(d) do 0,8	m2	110,400	6,00	662,40
	PP		Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých I(d) do 0,8				
	VV		"úprava komunikace kolem obruby"				
	VV		81°1,2		97,200		
	VV		"hloubení rýh pro kanalizační přípojky od uliční vpusti do stávající kanalizace"				
	VV		(22°0,6)		13,200		
	VV		Součet		110,400		
D	4		Vodorovné konstrukce				947,76
12	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	1,320	718,00	947,76
	PP		Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku				
	VV		"přípojky k uličním vpustím"				
	VV		22°0,6°0,1		1,320		
	VV		Součet		1,320		
D	5		Komunikace				52 427,25
39	K	564761111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 200 mm	m2	89,100	129,00	11 493,90
	VV		"úprava komunikace kolem obruby"				
	VV		81°1,1		89,100		
	VV		Součet		89,100		
38	K	564851114	Podklad ze štěrkokodrtě ŠD tl 180 mm	m2	93,150	116,00	10 805,40
	VV		"úprava komunikace kolem obruby"				
	VV		81°1,15		93,150		
	VV		Součet		93,150		
13	K	573211111	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2	m2	85,050	19,00	1 615,95
	PP		Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2				
	VV		"úprava komunikace kolem obruby"				
	VV		81°1,05		85,050		
	VV		Součet		85,050		
14	K	577144111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	81,000	352,00	28 512,00
	PP		Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu				
	VV		"úprava komunikace kolem obruby"				
	VV		81		81,000		
	VV		Součet		81,000		
15	K	599141112	Vyplnění spár mezi silničními dílci trvale pružnou živičnou zátlivkou	m	0,000	95,00	0,00
	PP		Vyplnění spár mezi silničními dílci trvale pružnou živičnou zátlivkou				
	VV		"napojení komunikace po odfrézování živice"				
	VV		Součet		0,000		
D	8		Trubní vedení				46 269,14
16	K	871313121	Montáž potrubí z kanalizačních trub z PVC otevřený výkop sklon do 20 % DN 150	m	22,000	87,00	1 914,00
	PP		Montáž potrubí z kanalizačních trub z PVC otevřený výkop sklon do 20 % DN 150				
	VV		"přípojky k uličním vpustím"				
	VV		22		22,000		
	VV		Součet		22,000		
17	M	286111200	trubka kanalizační hladká hrdlovaná D 160 x 3,6 x 5000 mm	kus	4,620	438,00	2 023,56
	PP		trubka kanalizační hladká hrdlovaná D 160 x 3,6 x 5000 mm				
	VV		"přípojky k uličním vpustím"				
	VV		22/5°1,05		4,620		
	VV		Součet		4,620		
18	K	890102510	Provedení napojení kanalizační přípojky na stávající kanalizaci	soubor	6,000	2 000,00	12 000,00
	PP		Provedení napojení kanalizační přípojky na stávající kanalizační řad- vyvrtání otvoru do beton. potrubí+dod. a mont. manžety				
	VV		6		6,000		
	VV		Součet		6,000		
19	K	890102515	Odstranění původní uliční vpusti vč. odvozu a skládkového	soubor	1,000	8 000,00	8 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Zábřeh - dopravní řešení, lokalita Valová

Objekt: 100 - Pozemní komunikace

Soupis: SO 101a - Úprava komunikace kolem obruby

Místo: Zábřeh

Datum: 01.06.2016

Zadavatel: Město Zábřeh, Masarykovo nám. 510/6, Zábřeh  
Uchazeč: EKOZIS spol. s r.o., Na Křtaltě 980/21, 789 01 Zábřeh

Projektant: Cetr CZ s.r.o., Mazalova

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
PP			Provedení napojení kanalizační přípojky na stávající kanalizační řád- vyvrtání otvoru do beton. potrubí+dod. a mont. manžety				
VV			1		1,000		
VV			Součet		1,000		
20	K	895941311	Zřízení vpustí kanalizační uliční z betonových dílců typ UVB-50	kus	6,000	1 110,00	6 660,00
PP			Zřízení vpustí kanalizační uliční z betonových dílců typ UVB-50				
VV			6		6,000		
VV			Součet		6,000		
21	M	552423120	vpust' uliční s rámem 560 x 560 x 30 mm	kus	6,000	2 013,00	12 078,00
PP			vpust' uliční s rámem 560 x 560 x 30 mm				
VV			6		6,000		
VV			Součet		6,000		
22	M	592238500	dno betonové pro uliční vpust' s výtokovým otvorem 45x33x5 cm	kus	6,060	248,00	1 502,88
PP			dno betonové pro uliční vpust' s výtokovým otvorem 45x33x5 cm				
VV			6*1,01		6,060		
VV			Součet		6,060		
23	M	592238570	skruž betonová pro uliční vpust' horní 45x30x5 cm	kus	6,060	176,00	1 066,56
PP			skruž betonová pro uliční vpust' horní 45x30x5 cm				
VV			6*1,01		6,060		
VV			Součet		6,060		
24	M	592238620	skruž betonová pro uliční vpust' středová 45x30x5 cm	kus	6,060	169,00	1 024,14
PP			skruž betonová pro uliční vpust' středová 45x30x5 cm				
VV			6*1,01		6,060		
VV			Součet		6,060		
D	997		Přesun sutě				14 687,89
25	K	997221551	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km	t	67,068	35,00	2 347,38
PP			Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km				
VV			" kamenivo"				
VV			67,068		67,068		
VV			Součet		67,068		
26	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sypkých materiálů	t	1 274,292	6,00	7 645,75
PP			Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sypkých materiálů				
VV			67,068*19		1 274,292		
VV			Součet		1 274,292		
28	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	67,068	70,00	4 694,76
PP			Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)				
VV			67,068		67,068		
VV			Součet		67,068		
D	998		Přesun hmot				23 217,26
29	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	211,066	110,00	23 217,26
PP			Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným				

## KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: Zábřeh - dopravní řešení, lokalita Valová  
Objekt: 100 - Pozemní komunikace  
Soupis:

### SO 101b - Nový asfaltový kryt

KSO:  
Místo: Zábřeh  
Zadavatel: Město Zábřeh, Masarykovo nám. 510/6, Zábřeh  
Uchazeč: EKOZIS spol. s r.o., Na Křtaltě 980/21, 789 01 Zábřeh  
Projektant: Cekr CZ s.r.o., Mazalova 57/2, Šumperk  
Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 01.06.2016  
IČ: 00303640  
DIČ: CZ00303640  
IČ: 41031024  
DIČ: CZ41031024  
IČ: 27821251  
DIČ: CZ27821251

<b>Cena bez DPH</b>				<b>56 611,70</b>
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
snížená	56 611,70	21,00%	11 888,46	
	0,00	15,00%	0,00	
<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>			<b>68 500,16</b>

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Zábřeh - dopravní řešení, lokalita Valová  
Objekt: 100 - Pozemní komunikace  
Soupis: SO 101b - Nový asfaltový kryt

Místo: Zábřeh  
Zadavatel: Město Zábřeh, Masarykovo nám. 510/6, Zábřeh  
Uchazeč: EKOZIS spol. s r.o., Na Křtaltě 980/21, 789 01 Zábřeh

Datum: 01.06.2016  
Projektant: Cekr CZ s.r.o., Mazalova

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady soupisu celkem</b>	<b>56 611,70</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	56 611,70
5 - Komunikace	35 696,00
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	17 892,90
998 - Přesun hmot	3 022,80

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Zábřeh - dopravní řešení, lokalita Valová  
 Objekt: 100 - Pozemní komunikace  
 Soupis: SO 101b - Nový asfaltový kryt

Místo: Zábřeh  
 Zadavatel: Město Zábřeh, Masarykovo nám. 510/6, Zábřeh  
 Uchazeč: EKOZIS spol. s r.o., Na Křtaltě 980/21, 789 01 Zábřeh

Datum: 01.06.2016  
 Projektant: Cetr CZ s.r.o., Mázalova

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

**Náklady soupisu celkem 56 611,70**

**D HSV Práce a dodávky HSV 56 611,70**

**D 5 Komunikace 35 696,00**

10 K 565156111 Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo OKH) tl 70 mm š do 3 m m2 46,000 387,00 17 802,00

PP Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo OKH) tl 70 mm š do 3 m  
 " po odfrézované vrchní krycí vrstvy vozovky"  
 VV 46 46,000  
 VV Součet 46,000

11 K 573191111 Postřik infiltrační m2 46,000 18,00 828,00

PP Postřik infiltrační  
 VV " po odfrézované vrchní krycí vrstvy vozovky"  
 VV 46 46,000  
 VV Součet 46,000

1 K 573211111 Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2 m2 46,000 19,00 874,00

PP Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2  
 " po odfrézované vrchní krycí vrstvy vozovky"  
 VV 46 46,000  
 VV Součet 46,000

2 K 577144111 Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu m2 46,000 352,00 16 192,00

PP Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu  
 " po odfrézované vrchní krycí vrstvy vozovky"  
 VV 46 46,000  
 VV Součet 46,000

**D 9 Ostatní konstrukce a práce-bourání 17 892,90**

3 K 113451240 Příplatek za řezání betonových obrubníků ks 6,000 50,00 300,00

PP Příplatek za řezání betonových obrubníků  
 " silniční obrubník"  
 VV 6 6,000  
 VV Součet 6,000

4 K 916111123 Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého m 37,000 114,00 4 218,00

PP Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého  
 " přídlažba- jednořádek"  
 VV 37 37,000  
 VV Součet 37,000

5 M 583801230 kostka dlažební drobná, materiálová skupina I/2 velikost 8/10 cm II tř t 0,839 1 900,00 1 594,10

PP kostka dlažební drobná, materiálová skupina I/2 velikost 8/10 cm II tř  
 " jednořádek"  
 VV 37\*0,1/4,5\*1,02 0,839  
 VV Součet 0,839

6 K 916131213 Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého m 37,000 206,00 7 622,00

PP Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého  
 " silniční obrubník "  
 VV 37 37,000  
 VV Součet 37,000

7 M 592174650 obrubník betonový silniční 100x15x25 cm kus 37,370 90,00 3 363,30

PP obrubník betonový silniční 100x15x25 cm  
 " silniční obrubník "  
 VV 37\*1,01 37,370  
 VV Součet 37,370

8 K 916991121 Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého m3 0,370 2 150,00 795,50

PP Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého  
 " silniční obrubník "  
 VV 37\*0,01 0,370  
 VV Součet 0,370

**D 998 Přesun hmot 3 022,80**

9 K 998225111 Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným t \* 27,480 110,00 3 022,80

PP Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným



## KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Zábřeh - dopravní řešení, lokalita Valová

Objekt:

100 - Pozemní komunikace

Soupis:

**SO 102a - Plochy rozšířeného chodníku**

KSO:

Místo: Zábřeh

Zadavatel:

Město Zábřeh, Masarykovo nám. 510/6, Zábřeh

Uchazeč:

EKOZIS spol. s r.o., Na Křtaltě 980/21, 789 01 Zábřeh

Projektant:

Cekr CZ s.r.o., Mazalova 57/2, Šumperk

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 01.06.2016

IČ: 00303640

DIČ: CZ00303640

IČ: 41031024

DIČ: CZ41031024

IČ: 27821251

DIČ: CZ27821251

Cena bez DPH

**456 283,42**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	456 283,42	21,00%	95 819,52
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

**552 102,94**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zábřeh - dopravní řešení, lokalita Valová

Objekt:

100 - Pozemní komunikace

Soupis:

**SO 102a - Plochy rozšířeného chodníku**

Místo:

Zábřeh

Datum: 01.06.2016

Zadavatel:

Město Zábřeh, Masarykovo nám. 510/6, Zábřeh

Projektant: Cekr CZ s.r.o., Mazalova

Uchazeč:

EKOZIS spol. s r.o., Na Křtaltě 980/21, 789 01 Zábřeh

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem**

**456 283,42**

**HSV - Práce a dodávky HSV**

**388 133,42**

1 - Zemní práce

98 778,22

2 - Zakládání

1 306,80

5 - Komunikace

105 963,26

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

117 232,20

997 - Přesun sutě

29 746,33

998 - Přesun hmot

35 106,61

**PSV - Práce a dodávky PSV**

**68 150,00**

767 - Konstrukce zámečnické

68 150,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Zábřeh - dopravní řešení, lokalita Valová

Objekt: 100 - Pozemní komunikace

Soupis: SO 102a - Plochy rozšířeného chodníku

Místo: Zábřeh  
Zadavatel: Město Zábřeh, Masarykovo nám. 510/6, Zábřeh  
Uchazeč: EKOZIS spol. s r.o., Na Křtaltě 980/21, 789 01 Zábřeh

Datum: 01.06.2016

Projektant: Cetr CZ s.r.o., Mazalova

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady soupisu celkem

456 283,42

D	HSV		Práce a dodávky HSV				388 133,42
D	1		Zemní práce				98 778,22
35	K	113107224	Odstranění podkladu pl přes 200 m <sup>2</sup> z kameniva drceného tl 400 mm	m <sup>2</sup>	242,550	70,00	16 978,50
	VV		" odstranění původních skladeb komunikace"				
	VV		231*1,05		242,550		
	VV		Součet		242,550		
2	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	65,340	130,00	8 494,20
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m <sup>3</sup>				
	VV		" skladba chodníku"				
	VV		" odkop pro aktivní zónu"				
	VV		(167*0,3)*1,1		55,110		
	VV		" skladba pod varovné a signální plochy"				
	VV		" odkop pro aktivní zónu"				
	VV		(31*0,3)*1,1		10,230		
	VV		Součet		65,340		
3	K	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m <sup>3</sup>	65,340	20,00	1 306,80
	PP		Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3				
6	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m <sup>3</sup>	65,340	120,00	7 840,80
	PP		Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4				
	VV		" přebytečný výkopek"				
	VV		65,34		65,340		
	VV		Součet		65,340		
7	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m <sup>3</sup>	588,060	12,00	7 056,72
	PP		Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m				
	VV		" přebytečný výkopek"				
	VV		65,34*9		588,060		
	VV		Součet		588,060		
8	K	171101101	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných na 95 % PS	m <sup>3</sup>	65,340	37,00	2 417,58
	PP		Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných na 95 % PS				
	VV		" aktivní zóna"				
	VV		" skladba chodníku"				
	VV		(167*0,3)*1,1		55,110		
	VV		" skladba pod varovné a signální plochy"				
	VV		(31*0,3)*1,1		10,230		
	VV		Součet		65,340		
45	M	583439590	kamenivo drcené hrubé frakce 32-63	t	126,106	387,00	48 803,02
	PP		kamenivo drcené hrubé frakce 32-63				
	VV		" aktivní zóna"				
	VV		" skladba chodníku"				
	VV		(167*0,3)*1,1*1,93		106,362		
	VV		" skladba pod varovné a signální plochy"				
	VV		(31*0,3)*1,1*1,93		19,744		
	VV		Součet		126,106		
10	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	117,612	50,00	5 880,60
	PP		Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)				
	VV		" přebytečný výkopek"				
	VV		65,34*1,8		117,612		
	VV		Součet		117,612		
D	2		Zakládání				1 306,80
15	K	215901101	Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých l(d) do 0,8	m <sup>2</sup>	217,800	6,00	1 306,80
	PP		Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých l(d) do 0,8				
	VV		" skladba chodníku"				
	VV		167*1,1		183,700		
	VV		" skladba pod varovné a signální plochy"				
	VV		31*1,1		34,100		
	VV		Součet		217,800		
D	5		Komunikace				105 963,26
36	K	564871111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 250 mm	m <sup>2</sup>	207,900	160,00	33 264,00
	VV		" skladba chodníku"				
	VV		167*1,05		175,350		
	VV		" skladba pod varovné a signální plochy"				
	VV		31*1,05		32,550		

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Zábřeh - dopravní řešení, lokalita Valová

Objekt: 100 - Pozemní komunikace

Soupis: SO 102a - Plochy rozšířeného chodníku

Místo: Zábřeh

Datum: 01.06.2016

Zadavatel: Město Zábřeh, Masarykovo nám. 510/6, Zábřeh  
Uchazeč: EKOZIS spol. s r.o., Na Křtaltě 980/21, 789 01 Zábřeh

Projektant: Cekr CZ s.r.o., Mazalova

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		Součet		207,900		
37	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	31,000	205,00	6 355,00
	PP		Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2				
	VV		" plocha varovného a signálního pásu broková dlažba"				
	VV		31		31,000		
	VV		Součet		31,000		
38	M	592451190	dlažba zámková slepecká 20x10x6 cm červená	m2	31,620	378,00	11 952,36
	PP		dlažba zámková slepecká 20x10x6 cm červená				
	VV		" plocha varovného a signálního pásu broková dlažba"				
	VV		31*1,02		31,620		
	VV		Součet		31,620		
41	K	596211112	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 300 m2	m2	167,000	188,00	31 396,00
	VV		" plocha chodníku"				
	VV		167		167,000		
	VV		Součet		167,000		
42	M	592451100	dlažba zámková 20x10x6 cm přírodní	m2	170,340	135,00	22 995,90
	PP		dlažba zámková 20x10x6 cm přírodní				
	VV		" plocha chodníku"				
	VV		167*1,02		170,340		
	VV		Součet		170,340		
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				117 232,20
23	K	113451240	Příplatek za řezání betonových obrubníků	ks	14,000	50,00	700,00
	PP		Příplatek za řezání betonových obrubníků				
	VV		" silniční obrubník"				
	VV		9		9,000		
	VV		" žulový obrubník"				
	VV		5		5,000		
	VV		Součet		14,000		
43	K	914100000	Dodávka a montáž reflexních ok	ks	86,000	440,00	37 840,00
	PP		Dodávka a montáž reflexních ok				
	VV		86		86,000		
	VV		Součet		86,000		
24	K	916111123	Osazení obruby z drobných kostek s boční operou do lože z betonu prostého	m	145,000	114,00	16 530,00
	PP		Osazení obruby z drobných kostek s boční operou do lože z betonu prostého				
	VV		" přídlažba- jednořádek"				
	VV		(38+107)		145,000		
	VV		Součet		145,000		
25	M	583801230	kostka dlažební drobná, materiálová skupina I/2 velikost B/10 cm II tř	t	3,287	1 900,00	6 245,30
	PP		kostka dlažební drobná, materiálová skupina I/2 velikost B/10 cm II tř				
	VV		" jednořádek"				
	VV		(38+107)*0,1/4,5*1,02		3,287		
	VV		Součet		3,287		
26	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční operou do lože z betonu prostého	m	107,000	206,00	22 042,00
	PP		Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční operou do lože z betonu prostého				
	VV		" silniční obrubník "				
	VV		107		107,000		
	VV		Součet		107,000		
27	M	592174650	obrubník betonový silniční 100x15x25 cm	kus	108,070	90,00	9 726,30
	PP		obrubník betonový silniční 100x15x25 cm				
	VV		" silniční obrubník"				
	VV		107*1,01		108,070		
	VV		Součet		108,070		
33	K	916241213	Osazení obrubníku kamenného stojatého s boční operou do lože z betonu prostého	m	38,000	205,00	7 790,00
	VV		" žulový obrubník"				
	VV		38		38,000		
	VV		Součet		38,000		
34	M	583802110	krajník silniční kamenný, žula, KS3 13x20 x 30-80	m	38,380	345,00	13 241,10
	VV		38*1,01		38,380		
	VV		Součet		38,380		
28	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	1,450	2 150,00	3 117,50
	PP		Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého				
	VV		" silniční obrubník "				
	VV		107*0,01		1,070		
	VV		" žulový obrubník"				
	VV		38*0,01		0,380		
	VV		Součet		1,450		

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Zábřeh - dopravní řešení, lokalita Valová  
 Objekt: 100 - Pozemní komunikace  
 Soupis: SO 102a - Plochy rozšířeného chodníku

Místo: Zábřeh  
 Zadavatel: Město Zábřeh, Masarykovo nám. 510/6, Zábřeh  
 Uchazeč: EKOZIS spol. s r.o., Na Křtaltě 980/21, 789 01 Zábřeh

Datum: 01.06.2016  
 Projektant: Cekr CZ s.r.o., Mazalova

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D 997 Přesun sutě							29 746,33
29	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze syplých materiálů do 1 km	t	135,828	35,00	4 753,98
	PP		Vodorovná doprava suti ze syplých materiálů do 1 km				
	VV		" kamenivo"				
	VV		135,828		135,828		
	VV		Součet		135,828		
30	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze syplých materiálů	t	2 580,732	6,00	15 484,39
	PP		Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze syplých materiálů				
	VV		135,828*19		2 580,732		
	VV		Součet		2 580,732		
31	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	135,828	70,00	9 507,96
	PP		Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)				
	VV		135,828		135,828		
	VV		Součet		135,828		
D 998 Přesun hmot							35 106,61
44	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	319,151	110,00	35 106,61
	PP		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným				
D PSV Práce a dodávky PSV							68 150,00
D 767 Konstrukce zámečnické							68 150,00
40	K	767161220	Dodávka a montáž zábradlí rovného z profilové oceli do betonových patek, vc.výkopu a betonáže patek, povrchové úpravy	m	29,000	2 350,00	68 150,00
	PP		Dodávka a montáž zábradlí rovného z profilové oceli do betonových patek, vc.výkopu a betonáže patek, povrchové úpravy				
	VV		" nové zábradlí"				
	VV		29		29,000		
	VV		Součet		29,000		

## KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: Zábřeh - dopravní řešení, lokalita Valová  
Objekt: 100 - Pozemní komunikace  
Soupis:

### SO 102b - Plochy stávajícího chodníku určeného k předláždění

KSO:  
Místo: Zábřeh  
Zadavatel:  
Město Zábřeh, Masarykovo nám. 510/6, Zábřeh  
Uchazeč:  
EKOZIS spol. s r.o., Na Křtaltě 980/21, 789 01 Zábřeh  
Projektant:  
Cekr CZ s.r.o., Mazalova 57/2, Šumperk  
Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 01.06.2016  
IČ: 00303640  
DIČ: CZ00303640  
IČ: 41031024  
DIČ: CZ41031024  
IČ: 27821251  
DIČ: CZ27821251

<b>Cena bez DPH</b>				<b>140 706,13</b>
DPH základní snížená	Základ daně 140 706,13 0,00	Sazba daně 21,00% 15,00%	Výše daně 29 548,29 0,00	
<b>Cena s DPH</b>		<b>v CZK</b>		<b>170 254,42</b>

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Zábřeh - dopravní řešení, lokalita Valová  
Objekt: 100 - Pozemní komunikace  
Soupis: SO 102b - Plochy stávajícího chodníku určeného k předláždění

Místo: Zábřeh  
Zadavatel: Město Zábřeh, Masarykovo nám. 510/6, Zábřeh  
Uchazeč: EKOZIS spol. s r.o., Na Křtaltě 980/21, 789 01 Zábřeh

Datum: 01.06.2016  
Projektant: Cekr CZ s.r.o., Mazalova

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady soupisu celkem</b>	<b>140 706,13</b>
<b>HSV - Práce a dodávky HSV</b>	<b>140 706,13</b>
1 - Zemní práce	20 761,00
2 - Zakládání	1 940,40
5 - Komunikace	78 925,00
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	12 320,00
997 - Přesun sutě	17 179,39
998 - Přesun hmot	9 580,34

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Zábřeh - dopravní řešení, lokalita Valová

Objekt: 100 - Pozemní komunikace

Soupis: SO 102b - Plochy stávajícího chodníku určeného k předláždění

Místo: Zábřeh  
Zadavatel: Město Zábřeh, Masarykovo nám. 510/6, Zábřeh  
Uchazeč: EKOZIS spol. s r.o., Na Křtaltě 980/21, 789 01 Zábřeh

Datum: 01.06.2016

Projektant: Cetr CZ s.r.o., Mazalova

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>140 706,13</b>
D	HSV		<b>Práce a dodávky HSV</b>				<b>140 706,13</b>
D	1		<b>Zemní práce</b>				<b>20 761,00</b>
12	K	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší ze zámkových dlaždic	m2	313,000	25,00	7 825,00
	VV		" předláždění chodníku "				
	VV		313		313,000		
	VV		Součet		313,000		
9	K	113107222	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drčeného tl 200 mm	m2	323,400	40,00	12 936,00
	VV		" odstranění původních skladeb komunikace "				
	VV		308*1,05		323,400		
	VV		Součet		323,400		
D	2		<b>Zakládání</b>				<b>1 940,40</b>
2	K	215901101	Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých I(d) do 0,8	m2	323,400	6,00	1 940,40
	PP		Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých I(d) do 0,8				
	VV		" předláždění chodníku "				
	VV		308*1,05		323,400		
	VV		Součet		323,400		
D	5		<b>Komunikace</b>				<b>78 925,00</b>
10	K	564831111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 100 mm	m2	323,400	65,00	21 021,00
	VV		" předláždění chodníku "				
	VV		308*1,05		323,400		
	VV		Součet		323,400		
4	K	596211112	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 300 m2	m2	308,000	188,00	57 904,00
	PP		Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 300 m2				
	VV		" předláždění chodníku "				
	VV		308		308,000		
	VV		Součet		308,000		
D	9		<b>Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>				<b>12 320,00</b>
13	K	979054451	Očištění vybouraných zámkových dlaždic s původním spárováním z kameniva těžného	m2	308,000	40,00	12 320,00
	VV		" předláždění chodníku "				
	VV		308		308,000		
	VV		Součet		308,000		
D	997		<b>Přesun sutě</b>				<b>17 179,39</b>
5	K	997221551	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km	t	75,999	35,00	2 659,97
	PP		Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km				
	VV		" kamenivo "				
	VV		75,999		75,999		
	VV		Součet		75,999		
6	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sypkých materiálů	t	1 443,981	6,00	8 663,89
	PP		Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sypkých materiálů				
	VV		75,999*19		1 443,981		
	VV		Součet		1 443,981		
14	K	997221561	Vodorovná doprava sutí z kusových materiálů do 1 km	t	1,300	40,00	52,00
	PP		Vodorovná doprava sutí z kusových materiálů do 1 km				
	VV		" přebytečná zámková dlažba "				
	VV		5*0,26		1,300		
	VV		Součet		1,300		
15	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí z kusových materiálů	t	24,700	8,00	197,60
	PP		Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí z kusových materiálů				
	VV		" přebytečná zámková dlažba "				
	VV		5*0,26*19		24,700		
	VV		Součet		24,700		
16	K	997221611	Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	1,300	70,00	91,00
	PP		Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu				
	VV		" přebytečná zámková dlažba "				
	VV		5*0,26		1,300		
	VV		Součet		1,300		
17	K	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	1,300	150,00	195,00
	PP		Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)				
	VV		" přebytečná zámková dlažba "				
	VV		5*0,26		1,300		

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Zábřeh - dopravní řešení, lokalita Valová

Objekt: 100 - Pozemní komunikace

Soupis: **SO 102b - Plochy stávajícího chodníku určeného k předláždění**

Místo: Zábřeh

Datum: 01.06.2016

Zadavatel: Město Zábřeh, Masarykovo nám. 510/6, Zábřeh

Projektant: Cetr CZ s.r.o., Mazalova

Uchazeč: EKOZIS spol. s r.o., Na Křítaltě 980/21, 789 01 Zábřeh

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		Součet		1,300		
7	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	75,999	70,00	5 319,93
	PP		Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)				
	VV		75,999		75,999		
	VV		Součet		75,999		
	D	998	Přesun hmot				9 580,34
11	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	87,094	110,00	9 580,34

## KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Zábřeh - dopravní řešení, lokalita Valová

Objekt:

100 - Pozemní komunikace

Soupis:

### SO 102c - Plocha z betonové zámkové dlažby

KSO:

Místo: Zábřeh

CC-CZ:

Datum: 01.06.2016

Zadavatel:

Město Zábřeh, Masarykovo nám. 510/6, Zábřeh

IČ: 00303640

DIČ: CZ00303640

Uchazeč:

EKOZIS spol. s r.o., Na Křtaltě 980/21, 789 01 Zábřeh

IČ: 41031024

DIČ: CZ41031024

Projektant:

Cekr CZ s.r.o., Mazalova 57/2, Šumperk

IČ: 27821251

DIČ: CZ27821251

Poznámka:

Cena bez DPH

60 822,63

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	60 822,63	21,00%	12 772,75
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

73 595,38

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zábřeh - dopravní řešení, lokalita Valová

Objekt:

100 - Pozemní komunikace

Soupis:

### SO 102c - Plocha z betonové zámkové dlažby

Místo:

Zábřeh

Datum: 01.06.2016

Zadavatel:

Město Zábřeh, Masarykovo nám. 510/6, Zábřeh

Projektant: Cekr CZ s.r.o., Mazalova

Uchazeč:

EKOZIS spol. s r.o., Na Křtaltě 980/21, 789 01 Zábřeh

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

60 822,63

HSV - Práce a dodávky HSV

60 822,63

1 - Zemní práce

25 181,38

2 - Zakládání

270,60

5 - Komunikace

29 236,28

998 - Přesun hmot

6 134,37



# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Zábřeh - dopravní řešení, lokalita Valová  
 Objekt: 100 - Pozemní komunikace  
 Soupis: **SO 102c - Plocha z betonové zámkové dlažby**  
 Místo: Zábřeh Datum: 01.06.2016  
 Zadavatel: Město Zábřeh, Masarykovo nám. 510/6, Zábřeh Projektant: Cetr CZ s.r.o., Mazalova  
 Uchazeč: EKOZIS spol. s r.o., Na Křítaltě 980/21, 789 01 Zábřeh

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>60 822,63</b>
D	HSV		<b>Práce a dodávky HSV</b>				<b>60 822,63</b>
D	1		<b>Zemní práce</b>				<b>25 181,38</b>
2	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	28,167	130,00	3 661,71
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m <sup>3</sup>				
	VV		" skladba chodníku"				
	VV		(41°0,34)*1,05		14,637		
	VV		" odkop pro aktivní zónu"				
	VV		(41°0,3)*1,1		13,530		
	VV		Součet		28,167		
3	K	122201109	Příplatek za lepidlost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m <sup>3</sup>	28,167	20,00	563,34
	PP		Příplatek za lepidlost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3				
4	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m <sup>3</sup>	28,167	120,00	3 380,04
	PP		Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4				
	VV		" přebytečný výkopek"				
	VV		28,167		28,167		
	VV		Součet		28,167		
5	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m <sup>3</sup>	253,503	12,00	3 042,04
	PP		Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m				
	VV		" přebytečný výkopek"				
	VV		28,167*9		253,503		
	VV		Součet		253,503		
6	K	171101101	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů ztuhnutých na 95 % PS	m <sup>3</sup>	13,530	65,00	879,45
	PP		Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů ztuhnutých na 95 % PS				
	VV		" aktivní zóna"				
	VV		" skladba chodníku"				
	VV		(41°0,3)*1,1		13,530		
	VV		Součet		13,530		
16	M	583439590	kamenivo drcené hrubé frakce 32-63	t	26,113	387,00	10 105,73
	PP		kamenivo drcené hrubé frakce 32-63				
	VV		" aktivní zóna"				
	VV		" skladba chodníku"				
	VV		(41°0,3)*1,1*1,93		26,113		
	VV		Součet		26,113		
8	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkové)	t	50,701	70,00	3 549,07
	PP		Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkové)				
	VV		" přebytečný výkopek"				
	VV		28,167*1,8		50,701		
	VV		Součet		50,701		
D	2		<b>Zakládání</b>				<b>270,60</b>
9	K	215901101	Ztuhnutí podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých I(d) do 0,8	m <sup>2</sup>	45,100	6,00	270,60
	PP		Ztuhnutí podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých I(d) do 0,8				
	VV		" skladba chodníku"				
	VV		41*1,1		45,100		
	VV		Součet		45,100		
D	5		<b>Komunikace</b>				<b>29 236,28</b>
10	K	564871111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 250 mm	m <sup>2</sup>	43,050	160,00	6 888,00
	PP		Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 250 mm				
	VV		" skladba chodníku"				
	VV		41*1,05		43,050		
	VV		Součet		43,050		
14	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	41,000	235,00	9 635,00
	VV		" plocha chodníku"				
	VV		41		41,000		
	VV		Součet		41,000		
15	M	592451140	dlažba zámková 20x10x6 cm plisová	m <sup>2</sup>	41,820	304,00	12 713,28
	VV		" plocha chodníku"				
	VV		41*1,02		41,820		
	VV		Součet		41,820		
D	998		<b>Přesun hmot</b>				<b>6 134,37</b>
13	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlatžděným	t	55,767	110,00	6 134,37
	PP		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlatžděným				

## KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: Zábřeh - dopravní řešení, lokalita Valová  
Objekt: 100 - Pozemní komunikace  
Soupis:

### SO 191 - Dopravní značení konečné

KSO:  
Místo: Zábřeh  
Zadavatel:  
Město Zábřeh, Masarykovo nám. 510/6, Zábřeh  
Uchazeč:  
EKOZIS spol. s r.o., Na Křtaltě 980/21, 789 01 Zábřeh  
Projektant:  
Cekr CZ s.r.o., Mazalova 57/2, Šumperk  
Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 01.06.2016  
IČ: 00303640  
DIČ: CZ00303640  
IČ: 41031024  
DIČ: CZ41031024  
IČ: 27821251  
DIČ: CZ27821251

<b>Cena bez DPH</b>				<b>28 726,77</b>
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
snížená	28 726,77	21,00%	6 032,62	
	0,00	15,00%	0,00	
<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>			<b>34 759,39</b>

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Zábřeh - dopravní řešení, lokalita Valová  
Objekt: 100 - Pozemní komunikace  
Soupis: SO 191 - Dopravní značení konečné

Místo: Zábřeh  
Zadavatel: Město Zábřeh, Masarykovo nám. 510/6, Zábřeh  
Uchazeč: EKOZIS spol. s r.o., Na Křtaltě 980/21, 789 01 Zábřeh

Datum: 01.06.2016  
Projektant: Cekr CZ s.r.o., Mazalova

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>	<b>28 726,77</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	28 726,77
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	28 726,77
99 - Přesun hmot	37,77

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Zábřeh - dopravní řešení, lokalita Valová

Objekt: 100 - Pozemní komunikace

Soupis: SO 191 - Dopravní značení konečné

Místo: Zábřeh

Datum: 01.06.2016

Zadavatel: Město Zábřeh, Masarykovo nám. 510/6, Zábřeh

Projektant: Cetr CZ s.r.o., Mazalova

Uchazeč: EKOZIS spol. s r.o., Na Křtaltě 980/21, 789 01 Zábřeh

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady soupisu celkem

28 726,77

D	HSV	Práce a dodávky HSV					28 726,77
D	9	Ostatní konstrukce a práce-bourání					28 726,77
1	K	914111111	Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	5,000	105,00	525,00
	PP		Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu				
	VV		" IP6"				
	VV		4		4,000		
	VV		" IP11c"				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		5,000		
2	M	404443065	značka svíslá reflexní AL- NK	kus	5,000	720,00	3 600,00
	PP		značka svíslá reflexní AL- NK				
	VV		" IP6"				
	VV		4		4,000		
	VV		" IP11c"				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		5,000		
4	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	kus	5,000	683,00	3 415,00
	PP		Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou				
	VV		" IP6"				
	VV		4		4,000		
	VV		" IP11c"				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		5,000		
5	M	404452300	sloupek Zn 70 - 350	kus	5,000	478,00	2 390,00
	PP		sloupek Zn 70 - 350				
6	M	404452410	patka hliníková HP 70	kus	5,000	484,00	2 420,00
	PP		patka hliníková HP 70				
7	M	404452540	víčko plastové na sloupek 70	kus	12,000	14,00	168,00
	PP		víčko plastové na sloupek 70				
8	M	404452570	upínací svorka na sloupek US 70	kus	10,000	58,00	580,00
	PP		upínací svorka na sloupek US 70				
	VV		5*2		10,000		
	VV		Součet		10,000		
12	K	915111111	Vodorovné dopravní značení šířky 125 mm bílou barvou dělicí čáry souvislé	m	107,500	16,00	1 720,00
	VV		" V10a"				
	VV		7,5		7,500		
	VV		" V1a"				
	VV		100		100,000		
	VV		Součet		107,500		
13	K	915111121	Vodorovné dopravní značení šířky 125 mm bílou barvou dělicí čáry přerušované	m	58,000	16,00	928,00
	VV		" V2b"				
	VV		58		58,000		
	VV		Součet		58,000		
14	K	915121111	Vodorovné dopravní značení šířky 250 mm bílou barvou vodící čáry	m	246,000	29,00	7 134,00
	VV		" V2b"				
	VV		26		26,000		
	VV		" V4"				
	VV		220		220,000		
	VV		Součet		246,000		
15	K	915131111	Vodorovné dopravní značení bílou barvou přechody pro chodce, šípky, symboly	m2	42,500	126,00	5 355,00
	VV		" V7"				
	VV		(4*0,5)*14		28,000		
	VV		" V13a"				
	VV		9		9,000		
	VV		" V5"				
	VV		(11*0,5)		5,500		
	VV		Součet		42,500		
16	K	915611111	Předznačení vodorovného línového značení	m	411,500	1,00	411,50
	VV		" V10a"				
	VV		7,5		7,500		
	VV		" V1a"				
	VV		100		100,000		
	VV		" V2b"				
	VV		58		58,000		

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Zábřeh - dopravní řešení, lokalita Valová

Objekt: 100 - Pozemní komunikace

Soupis: **SO 191 - Dopravní značení konečné**

Místo: Zábřeh

Datum: 01.06.2016

Zadavatel: Město Zábřeh, Masarykovo nám. 510/6, Zábřeh  
Uchazeč: EKOZIS spol. s r.o., Na Křtaltě 980/21, 789 01 Zábřeh

Projektant: Cetr CZ s.r.o., Mazalova

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		" V2b"				
	VV		26		26,000		
	VV		" V4"				
	VV		220		220,000		
	VV		Součet		411,500		
11	K	915621111	Předznačení vodorovného plošného značení	m2	42,500	1,00	42,50
	PP		Předznačení vodorovného plošného značení				
	VV		" V7"				
	VV		(0,5*4)*14		28,000		
	VV		" V13a"				
	VV		9		9,000		
	VV		" V5"				
	VV		(11*0,5)		5,500		
	VV		Součet		42,500		
D	99		Přesun hmot				37,77
9	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	0,714	52,90	37,77
	PP		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným				

## KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Zábřeh - dopravní řešení, lokalita Valová

Objekt:

100 - Pozemní komunikace

Soupis:

**SO 192 - Dodatečné dopravní značení (DIO)**

KSO:

Místo: Zábřeh

Zadavatel:

Město Zábřeh, Masarykovo nám. 510/6, Zábřeh

Uchazeč:

EKOZIS spol. s r.o., Na Křtaltě 980/21, 789 01 Zábřeh

Projektant:

Cekr CZ s.r.o., Mazalova 57/2, Šumperk

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 01.06.2016

IČ:

00303640

DIČ:

CZ00303640

IČ:

41031024

DIČ:

CZ41031024

IČ:

27821251

DIČ:

CZ27821251

**Cena bez DPH**

**19 610,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	19 610,00	21,00%	4 118,10
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**23 728,10**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zábřeh - dopravní řešení, lokalita Valová

Objekt:

100 - Pozemní komunikace

Soupis:

**SO 192 - Dodatečné dopravní značení (DIO)**

Místo:

Zábřeh

Datum:

01.06.2016

Zadavatel:

Město Zábřeh, Masarykovo nám. 510/6, Zábřeh

Projektant:

Cekr CZ s.r.o., Mazalova

Uchazeč:

EKOZIS spol. s r.o., Na Křtaltě 980/21, 789 01 Zábřeh

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem**

**19 610,00**

HSV - Práce a dodávky HSV

19 610,00

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

19 610,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Zábřeh - dopravní řešení, lokalita Valová

Objekt: 100 - Pozemní komunikace

Soupis: **SO 192 - Dodatečné dopravní značení (DIO)**

Místo: Zábřeh

Datum: 01.06.2016

Zadavatel: Město Zábřeh, Masarykovo nám. 510/6, Zábřeh

Projektant: CeKr CZ s.r.o., Mazalova

Uchazeč: EKOZIS spol. s r.o., Na Křtaltě 980/21, 789 01 Zábřeh

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	-----------------	----------------------

## Náklady soupisu celkem

**19 610,00**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				<b>19 610,00</b>
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				<b>19 610,00</b>
2	K	913911125c	Montáž a demontáž dočasných dopravních značení na 12 týdnů	kus	37,000	530,00	<b>19 610,00</b>
PP			Montáž a demontáž dočasných dopravních značení				
VV			" A15+B20a"				
VV			5		5,000		
VV			" Z4a+ výstražná světla typu 1+ zdroj"				
VV			15		15,000		
VV			" Z4a"				
VV			17		17,000		
VV			Součet		37,000		

## KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: Zábřeh - dopravní řešení, lokalita Valová  
Objekt: 400 - Elektro a sdělovací objekty  
Soupis:

### SO 401 - Rozvody VO

KSO:  
Místo:  
Zadavatel: Město Zábřeh, Masarykovo nám. 510/6, Zábřeh  
Uchazeč: EKOZIS spol. s r.o., Na Křtaltě 980/21, 789 01 Zábřeh  
Projektant: Cetr CZ s.r.o., Mazalova 57/2, Šumperk  
Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 01.06.2016  
IČ: 00303640  
DIČ: CZ00303640  
IČ: 41031024  
DIČ: CZ41031024  
IČ: 27821251  
DIČ: CZ27821251

**Cena bez DPH** **283 857,27**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	283 857,27	21,00%	59 610,03
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH** **v CZK** **343 467,30**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Zábřeh - dopravní řešení, lokalita Valová  
Objekt: 400 - Elektro a sdělovací objekty  
Soupis: SO 401 - Rozvody VO

Místo:  
Zadavatel: Město Zábřeh, Masarykovo nám. 510/6, Zábřeh  
Uchazeč: EKOZIS spol. s r.o., Na Křtaltě 980/21, 789 01 Zábřeh

Datum: 01.06.2016  
Projektant: Cetr CZ s.r.o., Mazalova

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem** **283 857,27**

D1 - Silnoproud - montáž **32 223,15**

D2 - Silnoproud - materiál nosný **100 575,55**

D3 - Zemní práce pro montážní práce **151 058,57**

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Zábřeh - dopravní řešení, lokalita Valová  
 Objekt: 400 - Elektro a sdělovací objekty  
 Soupis: SO 401 - Rozvody VO

Místo: Město Zábřeh, Masarykovo nám. 510/6, Zábřeh  
 Zadavatel: EKOZIS spol. s r.o., Na Křtaltě 980/21, 789 01 Zábřeh  
 Uchazeč:

Datum: 01.06.2016  
 Projektant: Cetr CZ s.r.o., Mazalova

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady soupisu celkem

283 857,27

D	D1	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Silnoproud - montáž</b>						<b>32 223,15</b>
0	K	210 01-0135	Montáž trubek ochranných plastových tuhých D do 90 mm uložených pevně	m	18,000	36,00
	PP	Montáž trubek ochranných plastových tuhých D do 90 mm uložených pevně				
	VV	1,5+4,5+1,5+4,5+1,5+3+1,5		18,000		
	VV	Součet		18,000		
0	K	210 01-0138	Montáž trubek ochranných plastových tuhých D do 152 mm uložených pevně -stož. pouzdro VO	m	6,900	38,00
	PP	Montáž trubek ochranných plastových tuhých D do 152 mm uložených pevně -stož. pouzdro VO				
	VV	2*1,2+3*1,5		6,900		
	VV	Součet		6,900		
0	K	210 02-0951	Montáž tabulky výstražné smaltované formát A3 až A4	kus	5,000	14,00
	PP	Montáž tabulky výstražné smaltované formát A3 až A4				
0	K	210 02-1014	Zhotovení otvorů v plechu, plastu tl do 4 mm kruhových D do 100 mm	kus	12,000	13,00
	PP	Zhotovení otvorů v plechu, plastu tl do 4 mm kruhových D do 100 mm				
0	K	210 04-0741	Odmaštění ocelových součástí venkovního vedení nn na zemi	m2	1,000	11,00
	PP	Odmaštění ocelových součástí venkovního vedení nn na zemi				
0	K	210 04-0751	Očištění ocelových součástí venkovního vedení nn na zemi	m2	1,000	30,00
	PP	Očištění ocelových součástí venkovního vedení nn na zemi				
0	K	210 04-0761	Nátěr základní ocelových součástí venkovního vedení nn na zemi	m2	1,000	37,00
	PP	Nátěr základní ocelových součástí venkovního vedení nn na zemi				
0	K	210 04-0771	Nátěr vrchní ocelových součástí venkovního vedení nn na zemi	m2	1,000	37,00
	PP	Nátěr vrchní ocelových součástí venkovního vedení nn na zemi				
0	K	210 05-0441	Zajištění šroubu barvou	soub	1,000	6,00
	PP	Zajištění šroubu barvou				
0	K	210 10-0001	Ukončení vodičů v rozváděči nebo na přístroji včetně zapojení průřezu žíly do 2,5 mm2	kus	15,000	14,00
	PP	Ukončení vodičů v rozváděči nebo na přístroji včetně zapojení průřezu žíly do 2,5 mm2				
	VV	5*3		15,000		
	VV	Součet		15,000		
0	K	210 10-0151	Ukončení kabelů smršťovací zátkou nebo páskou se zapojením bez letování žíly do 4x16 mm2	kus	12,000	128,00
	PP	Ukončení kabelů smršťovací zátkou nebo páskou se zapojením bez letování žíly do 4x16 mm2				
0	K	210 12-0101	Montáž pojistkových patron do 60 A se styčným kroužkem	kus	5,000	3,00
	PP	Montáž pojistkových patron do 60 A se styčným kroužkem				
0	K	210 20-2013	Montáž svítidel výbojkových průmyslových stropních závěsných na výložník	kus	5,000	271,00
	PP	Montáž svítidel výbojkových průmyslových stropních závěsných na výložník				
0	K	210 20-4011	Montáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících délky do 12 m	kus	5,000	1 302,00
	PP	Montáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících délky do 12 m				
0	K	210 20-4100	Montáž výložníků osvětlení jednoramenných nástěnných hmotnosti do 35 kg	kus	5,000	643,00
	PP	Montáž výložníků osvětlení jednoramenných nástěnných hmotnosti do 35 kg				
0	K	210 20-4201	Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 1 okruh	kus	5,000	391,00
	PP	Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 1 okruh				
0	K	210 22-0002	Montáž uzemňovacích vedení vodičů FeZn pomocí svorek na povrchu drátem nebo lanem do 10 mm	m	3,000	49,00
	PP	Montáž uzemňovacích vedení vodičů FeZn pomocí svorek na povrchu drátem nebo lanem do 10 mm				
	VV	5*0,6		3,000		
	VV	Součet		3,000		
0	K	210 22-0020	Montáž uzemňovacího vedení vodičů FeZn pomocí svorek v zemi páskou do 120 mm2 ve městské zástavbě	m	79,700	23,00
	PP	Montáž uzemňovacího vedení vodičů FeZn pomocí svorek v zemi páskou do 120 mm2 ve městské zástavbě				
	VV	(58+10+6)*1,05+4*0,5		79,700		
	VV	Součet		79,700		
0	K	210 22-0022	Montáž uzemňovacího vedení vodičů FeZn pomocí svorek v zemi drátem do 10 mm ve městské zástavbě	m	7,000	25,00
	PP	Montáž uzemňovacího vedení vodičů FeZn pomocí svorek v zemi drátem do 10 mm ve městské zástavbě				
	VV	5*1,4		7,000		
	VV	Součet		7,000		
0	K	210 22-0301	Montáž svorek hromosvodných typu SS, SR 03 se 2 šrouby	kus	10,000	62,00
	PP	Montáž svorek hromosvodných typu SS, SR 03 se 2 šrouby				
0	K	210 22-0302	Montáž svorek hromosvodných typu ST, SJ, SK, SZ, SR 01, 02 se 3 a více šrouby	kus	13,000	77,00
	PP	Montáž svorek hromosvodných typu ST, SJ, SK, SZ, SR 01, 02 se 3 a více šrouby				
	VV	8+5		13,000		
	VV	Součet		13,000		
0	K	210 28-0001	Zkoušky a prohlídky el rozvodů a zařízení celková prohlídka pro objem mtž prací do 100 000 Kč	kus	1,000	4 798,00
	PP	Zkoušky a prohlídky el rozvodů a zařízení celková prohlídka pro objem mtž prací do 100 000 Kč				
0	K	210 29-2011	Změření zemního odporu zkušební svorky	kus	2,000	147,00
	PP	Změření zemního odporu zkušební svorky				
0	K	210 29-2012	Zjištění izolačního stavu zemních kabelů a vedení jedno měření	kus	5,000	40,00
	PP	Zjištění izolačního stavu zemních kabelů a vedení jedno měření				



# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Zábřeh - dopravní řešení, lokalita Valová  
 Objekt: 400 - Elektro a sdělovací objekty  
 Soupis: SO 401 - Rozvody VO

Místo: Město Zábřeh, Masarykovo nám. 510/6, Zábřeh  
 Uchazeč: EKOZIS spol. s r.o., Na Křtaltě 980/21, 789 01 Zábřeh

Datum: 01.06.2016  
 Projektant: Cetr CZ s.r.o., Mazalova

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
0	K	210 29-2021	Sfázování žil kabelů a vedení do 4 žil	kus	2,000	83,00	166,00
	PP		Sfázování žil kabelů a vedení do 4 žil				
0	K	210 29-2022	Výpnutí vedení se zajištěním proti nedovolenému zapnutí, vyzkoušením a s opětovným zapnutím	kus	1,000	42,00	42,00
	PP		Výpnutí vedení se zajištěním proti nedovolenému zapnutí, vyzkoušením a s opětovným zapnutím				
0	K	210 81-0014	Montáž měděných kabelů CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY 750 V 4x16mm <sup>2</sup> uložených volně	m	111,150	17,00	1 889,55
	PP		Montáž měděných kabelů CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY 750 V 4x16mm <sup>2</sup> uložených volně				
	VV		2+2+3*2+3*2+2+2*2+2 ; napojení svítidel a rozvodu		24,000		
	VV		(58+9+16)*1,05 ; kabel ve výkopu		87,150		
	VV		Součet		111,150		
0	K	210 81-0045	Montáž měděných kabelů CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY 750 V 3x1,5 mm <sup>2</sup> uložených pevně	m	56,000	15,00	840,00
	PP		Montáž měděných kabelů CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY 750 V 3x1,5 mm <sup>2</sup> uložených pevně				
	P		Poznámka k položce: 2*10+2*11+1*14				
0	K	210 95-0101	Další štítek označovací na kabel	kus	5,000	6,00	30,00
	PP		Další štítek označovací na kabel				
0	K	210 95-0201	Příplatek na zatahování kabelů hmotnosti do 0,75 kg do tvárnkových tras a kolektorů	m	56,000	5,00	280,00
	PP		Příplatek na zatahování kabelů hmotnosti do 0,75 kg do tvárnkových tras a kolektorů				
0	K	210 95-0202	Příplatek na zatahování kabelů hmotnosti do 2 kg do tvárnkových tras a kolektorů	m	111,150	18,00	2 000,70
	PP		Příplatek na zatahování kabelů hmotnosti do 2 kg do tvárnkových tras a kolektorů				
0	K	250 06-0012	Písmomalířské práce číslice a písmena výšky do 100 mm	kus	25,000	6,00	150,00
	PP		Písmomalířské práce číslice a písmena výšky do 100 mm				
	VV		5*5		25,000		
	VV		Součet		25,000		
0	K	210100003D	Demontáž vodičů v rozváděči nebo na přístroji včetně zapojení průřezu žily do 16 mm <sup>2</sup>	kus	16,000	11,00	176,00
	PP		Demontáž vodičů v rozváděči nebo na přístroji včetně zapojení průřezu žily do 16 mm <sup>2</sup>				
	VV		2*4+4+4		16,000		
	VV		Součet		16,000		
0	K	21020-2011D	Demontáž svítidel výbojkových průmyslových stropních závěsných na výložník	kus	1,000	166,00	166,00
	PP		Demontáž svítidel výbojkových průmyslových stropních závěsných na výložník				
0	K	21020-4103D	Demontáž výložník ocel 1-ramen na sloup	kus	1,000	321,00	321,00
	PP		Demontáž výložník ocel 1-ramen na sloup				
0	K	210204011D	Demontáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících délky do 12 m	kus	1,000	672,00	672,00
	PP		Demontáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících délky do 12 m				
0	K	210204201D	Demontáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 1 okruh	kus	1,000	168,00	168,00
	PP		Demontáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 1 okruh				
0	K	210810014D	Demontáž kabelu AYKY4x16	m	8,000	11,00	88,00
	PP		Demontáž kabelu AYKY4x16				
0	K	210810045D	Demontáž měděných kabelů CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY 750 V 3x1,5 mm <sup>2</sup> uložených pevně	m	14,000	6,00	84,00
	PP		Demontáž měděných kabelů CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY 750 V 3x1,5 mm <sup>2</sup> uložených pevně				
0	K	999 99-9914	Zednické výpomoci 1,6%	%	1,600	11,00	17,60
	PP		Zednické výpomoci 1,6%				
0	K	999 99-9915	Podíl přídruž. výkonů - kabelová vedení 1%	%	1,000	11,00	11,00
	PP		Podíl přídruž. výkonů - kabelová vedení 1%				
D	D2		<b>Silnoproud - materiál nosný</b>				<b>100 575,55</b>
0	K	15 615 235	Drát pozink měkký 11343 D10,0mm	kg	7,750	32,00	248,00
	PP		Drát pozink měkký 11343 D10,0mm				
	VV		5*2,5*0,62		7,750		
	VV		Součet		7,750		
0	K	24 621 724	Email prům rschnoucí šedý S 2029	l	1,000	88,00	88,00
	PP		Email prům rschnoucí šedý S 2029				
0	K	24 621 725	Email prům rschnoucí zelený S 2029	l	1,000	88,00	88,00
	PP		Email prům rschnoucí zelený S 2029				
0	K	24 621 727	Email prům rschnoucí žlutý S 2029	l	1,000	88,00	88,00
	PP		Email prům rschnoucí žlutý S 2029				
0	K	24 642 030	Ředidlo olejo-syntetické S6006	kg	1,000	82,00	82,00
	PP		Ředidlo olejo-syntetické S6006				
0	K	28 611 121	Trubka PVC kanál hrd 200x4,5x5000 do zákl. VO	kus	0,480	882,00	423,36
	PP		Trubka PVC kanál hrd 200x4,5x5000 do zákl. VO				
	VV		2*1,2/5		0,480		
	VV		Součet		0,480		
0	K	28 611 124	Trubka PVC kanál hrd 250x6,1x5000 do zákl. VO	kus	0,900	1 932,00	1 738,80
	PP		Trubka PVC kanál hrd 250x6,1x5000 do zákl. VO				
	VV		3*1,5/5		0,900		
	VV		Součet		0,900		
0	K	34 111 030	Kabel Cu jádro CYKY 3 x 1,5	m	56,000	10,00	560,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Zábřeh - dopravní řešení, lokalita Valová  
 Objekt: 400 - Elektro a sdělovací objekty  
 Soupis: SO 401 - Rozvody VO

Místo: Město Zábřeh, Masarykovo nám. 510/6, Zábřeh  
 Zadavatel: EKOZIS spol. s r.o., Na Křtaltě 980/21, 789 01 Zábřeh  
 Uchazeč:

Datum: 01.06.2016  
 Projektant: Cetr CZ s.r.o., Mazalova

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Kabel Cu jádro CYKY 3 x 1,5				
	VV		2*10+2*11+1*14		56,000		
	VV		Součet		56,000		
0	K	34 111 080	Kabel Cu jádro CYKY 4 x 16	m	111,150	131,00	14 560,65
	PP		Kabel Cu jádro CYKY 4 x 16				
	VV		2+2+3*2+3*2+2+2*2+2 ; napojení svítidel a rozvodu		24,000		
	VV		(58+9+16)*1,05 ; kabel ve výkopu		87,150		
	VV		Součet		111,150		
0	K	34 523 415	Vložka poj E14 6A normální	kus	5,000	12,00	60,00
	PP		Vložka poj E14 6A normální				
0	K	34 567 045	Okó kabelové 35x8 KU-L	kus	9,000	17,00	153,00
	PP		Okó kabelové 35x8 KU-L				
0	K	35 441 120	Pásek uzemňovací 30x4 mm	kg	75,720	27,00	2 044,44
	PP		Pásek uzemňovací 30x4 mm				
0	K	35 441 895	Svorka přípoj SP1 FeZn	kus	5,000	23,00	115,00
	PP		Svorka přípoj SP1 FeZn				
0	K	35 441 986	Svorka vodov SR 02 30x4mm pás-pás FeZn	kus	8,000	24,00	192,00
	PP		Svorka vodov SR 02 30x4mm pás-pás FeZn				
	VV		4*2		8,000		
	VV		Součet		8,000		
0	K	35 441 996	Svorka vodov SR 03 vod D6-12 FeZn	kus	10,000	17,00	170,00
	PP		Svorka vodov SR 03 vod D6-12 FeZn				
	VV		5*2		10,000		
	VV		Součet		10,000		
0	K	73 534 530	Tabulka bezp tisk 2bar A5	kus	5,000	6,00	30,00
	PP		Tabulka bezp tisk 2bar A5				
0	K	3415879666,00000	Folie výstražná š 33 červená	m	78,750	4,00	315,00
	PP		Folie výstražná š 33 červená				
	VV		(53+22)*1,05		78,750		
	VV		Součet		78,750		
0	K	354x00001	Ochranná suspenze asfaltová	kg	1,400	55,00	77,00
	PP		Ochranná suspenze asfaltová				
	VV		(5+2)*0,2		1,400		
	VV		Součet		1,400		
0	K	354x00008	Smršťovací a rozdělovací hlava 4x4-35mm2 1kV	kus	12,000	170,00	2 040,00
	PP		Smršťovací a rozdělovací hlava 4x4-35mm2 1kV				
	VV		1+1+3+3+1+2+1		12,000		
	VV		Součet		12,000		
0	K	354x00009	Chráníčka HDPE 63	m	101,150	18,00	1 820,70
	PP		Chráníčka HDPE 63				
	VV		(58+9+16)*1,05+12+2		101,150		
	VV		Součet		101,150		
0	K	354x00010	SPOJKA NASUVNÁ na HDPE 63	ks	2,000	21,00	42,00
	PP		SPOJKA NASUVNÁ na HDPE 63				
0	K	354x00016	Svítlidlo silniční na stoup 150W	kus	1,000	5 079,00	5 079,00
	PP		Svítlidlo silniční na stoup 150W				
0	K	354x00017	Výbojka sodíková vysokotlaká 150W	kus	1,000	265,00	265,00
	PP		Výbojka sodíková vysokotlaká 150W				
0	K	354x00018	Svítlidlo přechodové 150 MHI asymetrická charakteristika	kus	4,000	6 713,00	26 852,00
	PP		Svítlidlo přechodové 150 MHI asymetrická charakteristika				
0	K	354x00020	Metalhalogenidová výbojka E40/150W	kus	4,000	862,00	3 448,00
	PP		Metalhalogenidová výbojka E40/150W				
0	K	354x00097	Stožár přechodový 6-159/133/114 oboustranný zinek	kus	2,000	5 525,00	11 050,00
	PP		Stožár přechodový 6-159/133/114 oboustranný zinek				
0	K	354x00098	Stožár přechodový 6-133/108/59 oboustranný zinek	kus	2,000	4 185,00	8 370,00
	PP		Stožár přechodový 6-133/108/59 oboustranný zinek				
0	K	354x00100	Stožár silniční 10-159/114/89 oboustranný zinek	kus	1,000	6 610,00	6 610,00
	PP		Stožár silniční 10-159/114/89 oboustranný zinek				
0	K	354x00101	Výložník obloukový 1-2000 pozínek	kus	1,000	1 318,00	1 318,00
	PP		Výložník obloukový 1-2000 pozínek				
0	K	354x00102	Výložník přechodový 2000 mm	kus	2,000	1 215,00	2 430,00
	PP		Výložník přechodový 2000 mm				
0	K	354x001021	Výložník přechodový 3000 mm	kus	2,000	1 572,00	3 144,00
	PP		Výložník přechodový 3000 mm				
0	K	354x00103	Svorkovnice stožárová 1 pojistka 3x4x16, IP43	kus	5,000	436,00	2 180,00
	PP		Svorkovnice stožárová 1 pojistka 3x4x16, IP43				
0	K	354x00105	Smrštitelná trubice 19mm/6mm protikor ochrana 1metr	kus	10,000	116,00	1 160,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Zábřeh - dopravní řešení, lokalita Valová  
 Objekt: 400 - Elektro a sdělovací objekty  
 Soupis: SO 401 - Rozvody VO

Místo: Město Zábřeh, Masarykovo nám. 510/6, Zábřeh  
 Uchazeč: EKOZIS spol. s r.o., Na Křtaltě 980/21, 789 01 Zábřeh

Datum: 01.06.2016  
 Projektant: Cekr CZ s.r.o., Mazalova

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Smrštitelná trubice 19mm/6mm protikor ochrana 1metr				
	VV		5'2		10,000		
	VV		Součet		10,000		
0	K	999 99-9910	Přirážka na podružný materiál 3%	%	3,000	976,00	2 928,00
	PP		Přirážka na podružný materiál 3%				
0	K	999 99-9911	Prořez materiálu 5%	%	5,000	151,00	755,00
	PP		Prořez materiálu 5%				
0	K	999 99-9912	Dopravné 3,6%	%	3,600	11,00	39,60
	PP		Dopravné 3,6%				
0	K	999 99-9913	Přesun hmot 1%	%	1,000	11,00	11,00
	PP		Přesun hmot 1%				
<b>D D3 Zemní práce pro montážní práce</b>							<b>151 058,57</b>
0	K	460 01-0024	Vytyčení trasy vedení kabelového podzemního v zastavěném prostoru	km	0,070	998,00	69,86
	PP		Vytyčení trasy vedení kabelového podzemního v zastavěném prostoru				
0	K	460 03-0143	Odstranění podkladu nebo krytu komunikace z kameniva těženého tloušťky do 30 cm	m2	60,000	55,00	3 300,00
	PP		Odstranění podkladu nebo krytu komunikace z kameniva těženého tloušťky do 30 cm				
	VV		(53*22)*0,8 ; komunikace, chodníky stávající		60,000		
	VV		Součet		60,000		
0	K	460 03-0173	Odstranění podkladu nebo krytu komunikace ze živice tloušťky do 15 cm	m2	60,000	75,00	4 500,00
	PP		Odstranění podkladu nebo krytu komunikace ze živice tloušťky do 15 cm				
	VV		(53*22)*0,8 ; komunikace, chodníky stávající		60,000		
	VV		Součet		60,000		
0	K	460 03-0193	Řezání podkladu nebo krytu živичného tloušťky do 15 cm	m	210,000	95,00	19 950,00
	PP		Řezání podkladu nebo krytu živичného tloušťky do 15 cm				
	VV		2*75+0,8*75		210,000		
	VV		Součet		210,000		
0	K	460 05-0813	Hloubení nezapažených jam pro stožáry strojně v hornině tř 3	m3	16,850	154,00	2 594,90
	PP		Hloubení nezapažených jam pro stožáry strojně v hornině tř 3				
	VV		3,83*2*2,94+2*3,57 ; stožáry,		16,850		
	VV		Součet		16,850		
0	K	460 08-0012	Základové konstrukce z monolitického betonu C 8/10 bez bednění	m3	2,200	2 016,00	4 435,20
	PP		Základové konstrukce z monolitického betonu C 8/10 bez bednění				
	VV		22*0,5*0,2 ; obetonování chrániček pod komunikací		2,200		
	VV		Součet		2,200		
0	K	460 08-0013	Základové konstrukce z monolitického betonu C 12/15 bez bednění	m3	5,470	2 163,00	11 831,61
	PP		Základové konstrukce z monolitického betonu C 12/15 bez bednění				
	VV		1.31*2*0,92+2*1,16 ; stožáry základy		5,470		
	VV		Součet		5,470		
0	K	460 08-0112	Bourání základu betonového se záhozem jámy sypaninou	m3	1,310	1 680,00	2 200,80
	PP		Bourání základu betonového se záhozem jámy sypaninou				
	VV		1,31 ; bourání demont. stožárů		1,310		
	VV		Součet		1,310		
0	K	460 08-0201	Zřízení nezabudovaného bednění základových konstrukcí	m2	27,280	129,00	3 519,12
	PP		Zřízení nezabudovaného bednění základových konstrukcí				
	VV		1*4*0,9*1,7+2*4*0,8*1,5+2*4*0,85*1,7 ; základy stožárů		27,280		
	VV		Součet		27,280		
0	K	460 08-0202	Zřízení zabudovaného bednění základových konstrukcí	m2	5,040	194,00	977,76
	PP		Zřízení zabudovaného bednění základových konstrukcí				
	VV		3*3,14*0,25*1,5+2*3,14*0,2*1,2		5,040		
	VV		Součet		5,040		
0	K	460 08-0301	Odstranění nezabudovaného bednění základových konstrukcí	m2	27,280	22,00	600,16
	PP		Odstranění nezabudovaného bednění základových konstrukcí				
0	K	460 12-0019	Naložení výkopku strojně z hornin třídy 1až4	m3	50,200	110,00	5 522,00
	PP		Naložení výkopku strojně z hornin třídy 1až4				
	VV		1*1,38*2*0,96+2*1,23 ; základy stožárů		5,760		
	VV		53*0,8*0,55 ; chodník		23,320		
	VV		22*0,8*1,2 ; komunikace - sjezdy		21,120		
	VV		Součet		50,200		
0	K	460 12-0082	Uložení sypaniny do násypů zhuťných z hornin třídy 3až4	m3	50,200	85,00	4 267,00
	PP		Uložení sypaniny do násypů zhuťných z hornin třídy 3až4				
0	K	460 20-0843	Hloubení kabelových nezapažených rýh ručně š 80 cm, hl 80 cm, v hornině tř 3	m	53,000	112,00	5 936,00
	PP		Hloubení kabelových nezapažených rýh ručně š 80 cm, hl 80 cm, v hornině tř 3				
	VV		3+4*31+2*3+10 ; křížení sítí chodník		53,000		
	VV		Součet		53,000		
0	K	460 20-0883	Hloubení kabelových nezapažených rýh ručně š 80 cm, hl 120 cm, v hornině tř 3	m	22,000	205,00	4 510,00
	PP		Hloubení kabelových nezapažených rýh ručně š 80 cm, hl 120 cm, v hornině tř 3				

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Zábřeh - dopravní řešení, lokalita Valová

Objekt:

400 - Elektro a sdělovací objekty

Soupis:

SO 401 - Rozvody VO

Místo:

Datum: 01.06.2016

Zadavatel:

Město Zábřeh, Masarykovo nám. 510/6, Zábřeh

Projektant: Cetr CZ s.r.o., Mazalova

Uchazeč:

EKOZIS spol. s r.o., Na Křtaltě 980/21, 789 01 Zábřeh

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		4+3+6+9 ; komunikace křížení sítí		22,000		
	VV		Součet		22,000		
0	K	460 23-0414	Odkop zeminy ručně s vodorovným přemístěním do 50 m na skládku v hornině tř 3 a 4	m3	5,760	131,00	754,56
	PP		Odkop zeminy ručně s vodorovným přemístěním do 50 m na skládku v hornině tř 3 a 4				
	VV		2*4*1,2*0,4*1,5 ; odkop základů stáv. stožárů		5,760		
	VV		Součet		5,760		
0	K	460 30-0002	Zásyp jam nebo rýh strojně včetně zhutnění ve volném terénu	m3	72,100	75,00	5 407,50
	PP		Zásyp Jam nebo rýh strojně včetně zhutnění ve volném terénu				
	VV		1*2,52+2*1,98+2*2,41+5,76 ; základy stožárů		17,060		
	VV		53*0,8*0,8+22*0,8*1,2 ; kabelové rýhy		55,040		
	VV		Součet		72,100		
0	K	460 42-1101	Lože kabelů z písku nebo šterkopísku tl 10 cm nad kabel, bez zakrytí, šířky lože do 65 cm	m	75,000	26,00	1 950,00
	PP		Lože kabelů z písku nebo šterkopísku tl 10 cm nad kabel, bez zakrytí, šířky lože do 65 cm				
	VV		53+22		75,000		
	VV		Součet		75,000		
0	K	460 47-0001	Provizorní zajištění potrubí ve výkopech při křížení s kabelem	m	6,000	22,00	132,00
	PP		Provizorní zajištění potrubí ve výkopech při křížení s kabelem				
0	K	460 47-0011	Provizorní zajištění kabelů ve výkopech při jejich křížení	m	3,000	77,00	231,00
	PP		Provizorní zajištění kabelů ve výkopech při jejich křížení				
0	K	460 47-0012	Provizorní zajištění kabelů ve výkopech při jejich souběhu	m	56,000	22,00	1 232,00
	PP		Provizorní zajištění kabelů ve výkopech při jejich souběhu				
0	K	460 49-0013	Krytí kabelů výstražnou fólií šířky 34 cm	m	78,750	4,00	315,00
	PP		Krytí kabelů výstražnou fólií šířky 34 cm				
	VV		(53+22)*1,05		78,750		
	VV		Součet		78,750		
0	K	460 51-0064	Kabelové prostupy z trub plastových do rýhy s obsypem, průměru do 10 cm	m	60,050	38,00	2 281,90
	PP		Kabelové prostupy z trub plastových do rýhy s obsypem, průměru do 10 cm				
	VV		101,15-23,10-18		60,050		
	VV		Součet		60,050		
0	K	460 51-0074	Kabelové prostupy z trub plastových do rýhy s obetonováním, průměru do 10 cm	m	23,100	90,00	2 079,00
	PP		Kabelové prostupy z trub plastových do rýhy s obetonováním, průměru do 10 cm				
	VV		22*1,05		23,100		
	VV		Součet		23,100		
0	K	460 60-0022	Vodorovné přemístění horniny jakékoliv třídy do 500 m	m3	50,200	45,00	2 259,00
	PP		Vodorovné přemístění horniny jakékoliv třídy do 500 m				
0	K	460 60-0031	Příplatek k vodorovnému přemístění horniny za každých dalších 1000 m	m3	953,800	14,00	13 353,20
	PP		Příplatek k vodorovnému přemístění horniny za každých dalších 1000 m				
	VV		50,2*19		953,800		
	VV		Součet		953,800		
0	K	460 62-0032	Vyčištění šterkového lože při křížení kabelů za vyloučení provozu	m3	15,000	182,00	2 730,00
	PP		Vyčištění šterkového lože při křížení kabelů za vyloučení provozu				
	VV		(53*0,8+22*0,8)*0,25		15,000		
	VV		Součet		15,000		
0	K	460 65-0045	Zřízení podkladní vrstvy vozovky a chodníku ze šterkopísku se zhutněním tloušťky do 25 cm	m2	60,000	155,00	9 300,00
	PP		Zřízení podkladní vrstvy vozovky a chodníku ze šterkopísku se zhutněním tloušťky do 25 cm				
	VV		53*0,8+22*0,8 ; chodníky - komunikace		60,000		
	VV		Součet		60,000		
0	K	460 65-0055	Zřízení podkladní vrstvy vozovky a chodníku ze šterkodrti se zhutněním tloušťky do 25 cm	m2	17,600	150,00	2 640,00
	PP		Zřízení podkladní vrstvy vozovky a chodníku ze šterkodrti se zhutněním tloušťky do 25 cm				
	VV		22*0,8 ; komunikace		17,600		
	VV		Součet		17,600		
0	K	460 65-0064	Zřízení podkladní vrstvy vozovky a chodníku z kameniva drčeného se zhutněním tloušťky do 25 cm	m2	17,600	150,00	2 640,00
	PP		Zřízení podkladní vrstvy vozovky a chodníku z kameniva drčeného se zhutněním tloušťky do 25 cm				
	VV		22*0,8 ; komunikace		17,600		
	VV		Součet		17,600		
0	K	460 65-0072	Zřízení podkladní vrstvy vozovky a chodníku z kameniva obalovaného asfaltem se zhutněním tl do 10 cm	m2	17,600	420,00	7 392,00
	PP		Zřízení podkladní vrstvy vozovky a chodníku z kameniva obalovaného asfaltem se zhutněním tl do 10 cm				
	VV		22*0,8 ; komunikace		17,600		
	VV		Součet		17,600		
0	K	460 65-0912	Vyspravení krytu komunikací po překozech kamenivem obalovaným asfaltem tl 6 cm	m2	17,600	250,00	4 400,00
	PP		Vyspravení krytu komunikací po překozech kamenivem obalovaným asfaltem tl 6 cm				
	VV		22*0,8 ; komunikace		17,600		
	VV		Součet		17,600		
0	K	460 68-0213	Vybourání otvorů ve zděvu betonovém plochy do 0,09 m2, tloušťky do 45 cm	kus	2,000	128,00	256,00
	PP		Vybourání otvorů ve zděvu betonovém plochy do 0,09 m2, tloušťky do 45 cm				
	VV		2 ; průchod přes základ stáv. svítidla při napojení rozvodu		2,000		
	VV		Součet		2,000		

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Zábřeh - dopravní řešení, lokalita Valová  
Objekt: 400 - Elektro a sdělovací objekty  
Soupis: SO 401 - Rozvody VO

Místo: Město Zábřeh, Masarykovo nám. 510/6, Zábřeh  
Zadavatel: EKOZIS spol. s r.o., Na Křtaltě 980/21, 789 01 Zábřeh  
Uchazeč:

Datum: 01.06.2016  
Projektant: Cetr CZ s.r.o., Mazalova

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
0	K	21x744444	Poplatek za uložení na skládku	T	90,360	110,00	9 939,60
	PP		Poplatek za uložení na skládku				
	VV		50,2*1,8		90,360		
	VV		Součet		90,360		
0	K	21x99993	Zřízení provizorní lávky pro pěší	kus	3,000	126,00	378,00
	PP		Zřízení provizorní lávky pro pěší				
0	K	999 99-9914	Zednické výpomoci 1,6%	%	1,600	2 759,00	4 414,40
	PP		Zednické výpomoci 1,6%				
0	K	999 99-9915	Podíl přídruž. výkonů - kabelová vedení 1%	%	1,000	2 759,00	2 759,00
	PP		Podíl přídruž. výkonů - kabelová vedení 1%				

## KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Zábřeh - dopravní řešení, lokalita Valová

Objekt:

**1000 - Ostatní náklady**

KSO:

Místo: Zábřeh

CC-CZ:

Datum: 01.06.2016

Zadavatel:

Město Zábřeh, Masarykovo nám.510/6, Zábřeh

IČ: 00303640

DIČ: CZ00303640

Uchazeč:

EKOZIS spol. s r.o., Na Křtaltě 980/21, 789 01 Zábřeh

IČ: 41031024

DIČ: CZ41031024

Projektant:

Cekr CZ s.r.o., Mazalova 57/2, Šumperk

IČ: 27821251

DIČ: CZ27821251

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>26 500,00</b>
---------------------	--	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	26 500,00	21,00%	5 565,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>32 065,00</b>
-------------------	--------------	------------------

---

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zábřeh - dopravní řešení, lokalita Valová

Objekt:

**1000 - Ostatní náklady**

Místo: Zábřeh

Datum: 01.06.2016

Zadavatel: Město Zábřeh, Masarykovo nám.510/6, Zábřeh

Projektant: Cekr CZ s.r.o., Mazalova

Uchazeč: EKOZIS spol. s r.o., Na Křtaltě 980/21, 789 01 Zábřeh

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

---

<b>Náklady soupisu celkem</b>	<b>26 500,00</b>
-------------------------------	------------------

OST - Ostatní	26 500,00
---------------	-----------

---

O01 - Ostatní	26 500,00
---------------	-----------

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Zábřeh - dopravní řešení, lokalita Valová

Objekt:

1000 - Ostatní náklady

Místo: Zábřeh

Datum: 01.06.2016

Zadavatel: Město Zábřeh, Masarykovo nám. 510/6, Zábřeh

Projektant: Cetr CZ s.r.o., Mazalova

Uchazeč: EKOZIS spol. s r.o., Na Křtaltě 980/21, 789 01 Zábřeh

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>26 500,00</b>
D	OST	Ostatní					26 500,00
D	001	Ostatní					26 500,00
1	K	211500000	Dokumentace skutečného provedení	soubor	1,000	3 000,00	3 000,00
	PP		Dokumentace skutečného provedení				
2	K	221500000	Vytýčení stávajících sítí	soubor	1,000	3 000,00	3 000,00
	PP		Vytýčení stávajících sítí				
	VV		" vytýčení stávajících podzemních inženýrských sítí před zahájením zemních prací a přeložek"				
	VV		1		1,000		
3	K	221600000	Vytýčení hlavních bodů stavby autorizovaným geodetem	soubor	1,000	6 000,00	6 000,00
	PP		Vytýčení hlavních bodů stavby autorizovaným geodetem				
	VV		" vytýčení hlavních bodů stavby před zahájením stavby autorizovaným geodetem vč. vypracování TZ"				
	VV		" včetně souřadnic a situace- ověřeno kulatým razítkem a dodatkem dle právních předpisů"				
	VV		1		1,000		
4	K	231600000	Geodetické práce	soubor	1,000	2 000,00	2 000,00
	PP		Geodetické práce				
	VV		" vytýčení obvodu a hranic staveniště, objektů stavby a pevných vytyčovacíh bodů vč. fixace a obnovení zhotovitelem"				
	VV		" vyhotovení dokumentace v listinné a digitální podobě"				
	VV		1		1,000		
5	K	311600000	Geodetické zaměření stavby	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00
	PP		Geodetické zaměření stavby				
6	K	411600000	GP oddělování pro všechny SO,	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00
	PP		GP oddělování pro všechny SO,				
7	K	411800000	GP věcná břemena pro všechny SO,	soubor	1,000	2 000,00	2 000,00
	PP		GP věcná břemena pro všechny SO,				
8	K	711800000	Průkazné a kontrolní zkoušky	soubor	1,000	3 000,00	3 000,00
	PP		Průkazné a kontrolní zkoušky				
	VV		" dle ČSN , TP, TPG, ostatních předpisů, kompletní revize, kompletní tlakové zkoušky"				
	VV		1		1,000		
9	K	821800000	Fotodokumentace stavby	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00
	PP		Fotodokumentace stavby				
	VV		" fotodokumentace stavby před a po stavbě- ucelené foto změny celé komunikace v jejím průběhu"				
	VV		" zařazení fotek do fotoalba v časové souslednosti s popisem činností a číslem objektu"				
	VV		" provedení v listinné a v digitální podobě"				
	VV		1		1,000		

## KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Zábřeh - dopravní řešení, lokalita Valová

Objekt:

**1020 - VRN**

KSO:

Místo: Zábřeh

Zadavatel:

Město Zábřeh, Masarykovo nám. 510/6, Zábřeh

Uchazeč:

EKOZIS spol. s r.o., Na Křtaltě 980/21, 789 01 Zábřeh

Projektant:

Cekr CZ s.r.o., Mazalova 57/2, Šumperk

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 01.06.2016

IČ: 00303640

DIČ: CZ00303640

IČ: 41031024

DIČ: CZ41031024

IČ: 27821251

DIČ: CZ27821251

**Cena bez DPH**

**4 500,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	4 500,00	21,00%	945,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**5 445,00**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zábřeh - dopravní řešení, lokalita Valová

Objekt:

**1020 - VRN**

Místo:

Zábřeh

Datum: 01.06.2016

Zadavatel:

Město Zábřeh, Masarykovo nám. 510/6, Zábřeh

Projektant: Cekr CZ s.r.o., Mazalova

Uchazeč:

EKOZIS spol. s r.o., Na Křtaltě 980/21, 789 01 Zábřeh

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem**

**4 500,00**

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

4 500,00

0 - Vedlejší rozpočtové náklady

4 500,00



# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Zábřeh - dopravní řešení, lokalita Vatová

Objekt: 1020 - VRN

Místo: Zábřeh

Datum: 01.06.2016

Zadavatel: Město Zábřeh, Masarykovo nám. 510/6, Zábřeh

Projektant: Cetr CZ s.r.o., Mazalova

Uchazeč: EKOZIS spol. s r.o., Na Křtaltě 980/21, 789 01 Zábřeh

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	-----------------	----------------------

**Náklady soupisu celkem** **4 500,00**

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 4 500,00

D 0 Vedlejší rozpočtové náklady 4 500,00

1	K	030001000	Zařízení staveniště	Kč	2,000	1 500,00	3 000,00
---	---	-----------	---------------------	----	-------	----------	----------

PP Zařízení staveniště

2	K	070001000	Provozní vlivy	Kč	1,000	1 500,00	1 500,00
---	---	-----------	----------------	----	-------	----------	----------

PP Provozní vlivy

Propojení stávajících optických sítí města Zábřeh na Moravě

Objekt: SO-03

		<i>Materiál</i>	<i>Montáž</i>	<i>Celkem</i>
3.	D.3 SO.03 - ulice Valová	16 690,50	47 530,00	64 220,50
<b>Investiční náklady celkem bez DPH</b>		16 690,50	47 530,00	64 220,50

stavba : Propojení stávajících optických sítí města Zábřeh na Moravě

Objekt : D.3 SO.03 - ulice Valová

P.č.	SO	Popis položky	Množství	MJ	Dodávka	Dodávka celkem	Montáž	Montáž celkem
<b>MATERIÁL</b>								
		Kabelová komora plastová 575x760x390, víko HDPE	2	ks	4 049,00	8 098,00	1 075,00	2 150,00
		Spojka HDPE trubek distribuční vodotěsná Matrix T	2	ks	2 218,00	4 436,00	145,00	290,00
		Trubka HDPE 40/33	39	m	31,00	1 209,00	19,00	741,00
		Koncovka trubky HDPE 40 mm	2	ks	187,00	374,00	29,00	58,00
		PE/HD chránička ø 110mm	24	m	58,00	1 392,00	22,00	528,00
		Písek	0,5	m2	451,00	225,50		0,00
		Zabezpečení staveniště (lávky, zábradlí, pásy)	1	kpl	956,00	956,00	302,00	302,00
<b>Celkem Materiál</b>						<b>16 690,50</b>		<b>4 069,00</b>
<b>ZEMNÍ PRÁCE</b>								
		Vytýčení trasy v zastavěném terénu	20	m			15,00	300,00
		Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic na sucho	4	m2			59,00	236,00
		Výkop startovací jámy na řízený protlak a komoru	2	ks			737,00	1 474,00
		Zřízení pískového lože pro komoru	2	ks			64,00	128,00
		Zához a hutnění povrchu startovací jámy	2	ks			145,00	290,00
		Úprava povrchu, pokládka chodníku betonové desky	4	m2			191,00	764,00
		Řízený protlak pod povrchem do 150 mm	18	m			1 450,00	26 100,00
<b>Celkem Zemní práce</b>						<b>0,00</b>		<b>29 292,00</b>
<b>OSTATNÍ PRÁCE</b>								
		Inženýrská činnost	1	kpl			4 710,00	4 710,00
		Staveništní přeprava	1	kpl			1 570,00	1 570,00
		Zábor veřejného prostranství	1	kpl			1 932,00	1 932,00
		Odvoz a uložení přebytečné zeminy	1	kpl			2 334,00	2 334,00
		Geodetické práce	1	kpl			3 623,00	3 623,00
<b>Celkem Ostatní práce</b>						<b>0,00</b>		<b>14 169,00</b>
<b>CELKEM bez DPH</b>								<b>64 220,50</b>
<b>DPH 21%</b>								<b>13 486,30</b>
<b>CELKEM s DPH</b>								<b>77 706,80</b>