



MUCTP005DPM3

Smlouva o dílo

uzavřena podle § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku,
ve znění pozdějších předpisů

Číslo smlouvy:.....

1. Smluvní strany

- 1.1 Objednatel:** město Český Těšín
se sídlem: nám. ČSA 1/1, 737 01 Český Těšín
zastoupen: Ing. Vítem Slovákem, starostou města
ve věcech smluvních: Ing. Rostislav Rozsypal, vedoucí odboru investičního
ve věcech technických: Ing. Monika Tomiczková, referent investic, tel.: 553 035 563
e-mail: tomiczkova@tesin.cz
IČ: 00297437
DIČ: CZ00297437
bankovní spojení: Komerční banka, a.s., exp. Český Těšín
č. účtu: 86-6000360257/0100

(dále jen objednatel)

a

- 1.2 Zhotovitel:** IWET REAL s.r.o.
se sídlem: Široká 590/3, 736 01, Havířov-Město
zastoupen: Petrem Horákem, jednatelem společnosti
ve věcech technických: Kristiánem Kukuczem, manažerem staveb, tel.: 777 757 152
e-mail: info@iwetreal.cz
IČ: 28279930
DIČ: CZ 28279930
bankovní spojení: ČSOB a.s.
č. účtu: 219496135/0300

(dále jen zhotovitel)

2. Předmět smlouvy

- 2.1 Předmětem této smlouvy je provedení díla - stavby „**Cyklistická doprava podél hlavních komunikací – 1.etapa**“ (dále jen „dílo“), dle projektové dokumentace zpracované firmou HaskoningDHV Czech Republic, spol. s r.o. v srpnu 2013 pod č.13-O2-13 (dále jen „projektová dokumentace“) a dle zadávacích podmínek této zakázky.
- 2.2 Veškeré požadavky vyplývající ze zadávacích podmínek této zakázky, které nejsou v této smlouvě výslovně uvedeny, jsou pro plnění předmětu smlouvy závazné.
- 2.3 Zhotovitel prohlašuje, že je odborně způsobilý k zajištění předmětu plnění podle této smlouvy.
- 2.4 Zhotovitel prohlašuje, že má a po celou dobu platnosti a účinnosti této smlouvy bude mít sjednanou pojistnou smlouvu pro případ způsobení škody ve výši 2 mil. Kč, kterou kdykoliv na požádání předloží zástupci objednatele k nahlédnutí.
- 2.5 Provedením stavby se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací, konstrukcí, dodávek materiálů, technických a technologických zařízení, včetně všech činností spojených s plněním předmětu smlouvy a nezbytných pro uvedení předmětu díla do užívání. V této souvislosti je zhotovitel zejména povinen:

- a) zajistit vytyčení inženýrských sítí a provést nezbytná opatření nutná pro neporušení veškerých inženýrských sítí během výstavby,
 - b) zajistit a provést všechna opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla,
 - c) provést bezpečnostní opatření na ochranu osob a majetku (zejména chodců a vozidel v místech dotčených stavbou),
 - d) provést opatření k dočasné ochraně vzrostlých stromů, jež mají být zachovány,
 - e) zajistit ostrahu stavby a staveniště, materiálů a strojů na staveništi,
 - f) zajistit bezpečnost práce a ochrany životního prostředí,
 - g) projednat a zajistit zvláštní užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného, zajistit povolení k uzavírkám,
 - h) zajistit zpracování výkresů dopravního značení uzavírek a odsouhlasit je s DI Policie ČR v Karviné,
 - i) zajistit osazení dopravního značení k dopravním omezením, jejich údržbu, přemísťování a následné odstranění,
 - j) podat Žádost o stanovení trvalého dopravního značení na odboru ŽaD MěÚ Český Těšín,
 - k) zajistit a provést všechny předepsané či dohodnuté zkoušky a revize vztahující se k prováděnému dílu včetně pořízení protokolů, zajistit atesty a doklady o požadovaných vlastnostech výrobků (prohlášení o shodě),
 - l) zřídit a odstranit zařízení staveniště,
 - m) zajistit odvoz, uložení a likvidaci odpadů v souladu s právními předpisy,
 - n) uvést všechny povrchy dotčené stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň, příkopy, propustky apod.),
 - o) oznámit zahájení stavebních prací v souladu s pravomocnými rozhodnutími a vyjádřeními např. správcům sítí apod.,
 - p) dodržet podmínky stanovené správcem inženýrských sítí, stanovené dotčenými orgány a vlastníky veřejné dopravní a technické infrastruktury,
 - q) splnit podmínky vyplývající z územního rozhodnutí, stavebního povolení nebo jiných dokladů, vyjádření, stanovisek či smluv týkajících se díla,
 - r) zajistit koordináční a kompletační činnost celé stavby,
 - s) v případě potřeby zabezpečit veškerá odběrná místa médií potřebných pro realizaci díla a uhradit náklady na odběr těchto médií,
 - t) provádět denní úklid staveniště a průběžně odstraňovat znečištění komunikací či škod na nich,
 - u) oplotit staveniště nebo jinak jej vhodně zabezpečit,
 - v) zajistit v průběhu realizace díla plnou součinnost všech svých zástupců se zástupci projektanta, objednatele, vlastníků a správců inženýrských sítí, případně s ostatními účastníky územního a stavebního řízení a vlastníky okolních nemovitostí.
- 2.6 Dokumentace skutečného provedení stavby bude provedena podle následujících zásad:
- a) do projektové dokumentace budou zřetelně vyznačeny všechny změny, k nimž došlo v průběhu provedení díla,
 - b) každý výkres dokumentace skutečného provedení stavby bude opatřen jménem a příjmením zpracovatele dokumentace skutečného provedení stavby, jeho podpisem, datem a razítkem zhotovitele
- 2.7 Dokumentace skutečného provedení stavby bude předána objednateli nejpozději v den převzetí díla objednatelům ve třech vyhotoveních.
- 2.8 Geodetické zaměření skutečného provedení díla bude provedeno a ověřeno oprávněným zeměměřičským inženýrem a bude předáno objednateli 3x v tištěné a 1x v elektronické formě.
- 2.9 Smluvní strany se dohodly, že v pochybnostech se má za to, že předmětem díla jsou veškeré

práce a dodávky obsažené v projektové dokumentaci.

- 2.10 Práce a dodávky, které v projektové dokumentaci obsaženy nejsou a na jejichž provedení objednatel trvá nebo s jejichž provedením nad sjednaný rámec díla souhlasí, se nazývají vícepráce. V případě výskytu víceprací má zhotovitel právo na jejich realizaci pouze v případě, že realizace víceprací je v souladu se zákonem č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále též „zákon o veřejných zakázkách“), zejména v souladu s § 23 odst. 7 citovaného zákona.
- 2.11 Objednatel si vyhrazuje právo omezit či zmenšit předmět smlouvy o práce a dodávky, které jsou obsaženy v projektové dokumentaci. Práce a dodávky, které v projektové dokumentaci obsaženy jsou a objednatel jejich provedení nepožaduje, se nazývají méněpráce.
- 2.12 Dojde-li při realizaci stavby k jakýmkoliv změnám, doplňkům nebo rozšíření předmětu smlouvy odsouhlaseným ve stavebním deníku nebo v zápise z kontrolního dne, je zhotovitel povinen tyto změny neprodleně ocenit a ocenění předložit objednateli k odsouhlasení. Po odsouhlasení objednatelem bude uzavřen mezi smluvními stranami písemný dodatek k této smlouvě. Teprve po jeho uzavření má zhotovitel právo na realizaci změn a úhradu.
- 2.13 Objednatel je oprávněn, i v průběhu provádění díla, požadovat záměny materiálů oproti původně navrženým a sjednaným materiálům, a to při zachování stejné kvality. Zhotovitel je povinen na tyto požadavky objednatele přistoupit.
- 2.14 Zhotovitel potvrzuje, že se k datu podpisu této smlouvy seznámil s rozsahem, obsahem a povahou díla, řádně překontroloval projektovou dokumentaci, kterou převzal, tj. textovou část, popis prací, výkresovou část, vyjádření a stanoviska orgánů, organizací, vlastníků a správců inženýrských sítí, výkaz výměr, a všechny nejasné podmínky pro realizaci si vyjasnil se zhotovitelem projektové dokumentace, objednatelem a prohlídkou místa stavby. Dále potvrzuje, že jsou mu známy veškeré podmínky technické, kvalitativní, místní podmínky na staveništi a jiné podmínky nezbytné k řádné realizaci díla.
- 2.15 Objednatel se uzavřenou smlouvou zavazuje za smluvně sjednaných podmínek převzít předmět díla ve smluvně sjednané době předání a zaplatit za provedení díla zhotoviteli cenu sjednanou touto smlouvou.
- 2.16 Zhotovitel je povinen provést dílo vlastním jménem, na vlastní odpovědnost a na své nebezpečí.

3. Vlastnictví díla a nebezpečí škody

- 3.1 Smluvní strany se dohodly, že vlastníkem zhotovovaného předmětu díla je objednatel.
- 3.2 Vlastníkem zařízení staveniště, včetně používaných strojů a dalších věcí potřebných pro provedení díla, je zhotovitel, který nese nebezpečí škody na těchto věcech.
- 3.3 Nebezpečí škody nebo zničení stavby nese od počátku zhotovitel až do jejího převzetí objednatelem.
- 3.4 Veškeré náklady vzniklé v souvislosti s odstraňováním škod nese zhotovitel a tyto náklady nemají vliv na sjednanou cenu díla. Škodou na díle je ztráta, zničení, poškození nebo znehodnocení věci.
- 3.5 Zhotovitel odpovídá i za škodu na díle způsobenou činností těch, kteří pro něj dílo provádějí.
- 3.6 Zhotovitel plně odpovídá také za škody, které vzniknou při provádění díla vlastníků dotčených nemovitostí, objednateli, nebo jiným osobám, jejichž práva, či právem chráněné zájmy mohou být prováděním díla dotčeny. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit.

4. Doba a místo plnění

- 4.1 Zhotovitel je povinen převzít staveniště do 5 dnů ode dne doručení písemné výzvy k převzetí staveniště, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. O předání a převzetí staveniště bude vyhotoven zápis.

- 4.2 Zhotovitel je povinen zahájit práce na díle nejpozději do 7 dnů ode dne převzetí staveniště. Pokud zhotovitel nepřevzme ve stanovené lhůtě staveniště nebo práce na díle nezahájí ani ve lhůtě do 14 dnů ode dne, kdy měl práce na díle zahájit, je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.
- 4.3 Zhotovitel je povinen provést dílo **ve lhůtě do 60 kalendářních dnů** od protokolárního předání a převzetí staveniště. Smluvní strany se dohodly, že provedením díla se rozumí jeho řádné dokončení a předání objednateli. Řádným dokončením díla se rozumí, že dílo splňuje požadavky specifikované touto smlouvou a je způsobilé sloužit svému účelu. Smluvní strany se dohodly, že dílo bude předáno bez vad a nedodělků. Předání díla s ojedinělými drobnými vadami či nedodělkami nebránícími užívání lze připustit pouze v odůvodněných případech a to výhradně s výslovným souhlasem objednatele.
- 4.4 Po dobu trvání přejímacího řízení přestává běžet zhotoviteli lhůta pro provedení díla.
- 4.5 Objednatel má právo odmítnout zahájení přejímacího řízení, nebude-li dílo řádně dokončeno. V takovém případě je zhotovitel povinen dílo řádně dokončit a poté objednatele opětovně vyzvat k převzetí.
- 4.6 Konečné převzetí díla objednatelem proběhne v termínu do 14 dnů od zahájení přejímacího řízení, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.
- 4.7 V případě, že o to objednatel požádá, přeruší zhotovitel práce na díle. O tuto dobu se posunou termíny sjednané ve smlouvě týkající se provedení prací na díle.
- 4.8 V případě, že nastanou takové klimatické podmínky, které vzhledem ke své povaze brání provádění prací na díle nebo jeho části, učiní zhotovitel ve stavebním deníku zápis o existenci nepříznivých klimatických podmínek a objednatel svým zápisem uvede, zda s přerušením provádění díla z tohoto důvodu souhlasí. V případě souhlasu objednatele s přerušením provádění díla se termín provedení prací na díle dle odst. 4.3 této smlouvy posouvá o dobu, po kterou zhotovitel nemohl práce na díle z důvodu klimatických podmínek provádět.
- 4.9 Místo plnění - Český Těšín (blíže viz projektová dokumentace).

5. Cena díla

- 5.1 Smluvní strany se dohodly, že cena za dílo provedené v rozsahu dle této smlouvy je stanovena v souladu se zákonem o cenách a činí:

| | |
|-----------------------------|--------------------------|
| cena díla bez DPH | 2.085.309,53,- Kč |
| DPH 21 % | 437.915,00,- Kč |
| cena díla včetně DPH | 2.523.224,53,- Kč |

- 5.2 Objednatel prohlašuje, že výše uvedený předmět plnění není používán k ekonomické činnosti, ale pro potřeby související výlučně s činností při výkonu veřejné správy, a proto ve smyslu informací GFR a MFČR ze dne 10.11.2011 nebude aplikován režim přenesené daňové povinnosti podle § 92 e zákona o DPH.
- 5.3 Smluvní strany prohlašují, že dílo je zadáno dle rozpočtu. Položkový rozpočet je přílohou a nedílnou součástí této smlouvy. Jednotkové ceny uvedené v položkovém rozpočtu jsou ceny pevné a neměnné po celou dobu realizace stavby. Zhotovitel prohlašuje, že v jednotlivých jednotkových cenách položkového rozpočtu má zahrnuté veškeré náklady související se splněním jeho povinností specifikovaných touto smlouvou.
- 5.4 Cena je ve vztahu k rozsahu prací a činností, které jsou definovány touto smlouvou a položkovým rozpočtem, stanovena jako cena nejvýše přípustná a platná až do termínu kompletního ukončení a předání díla objednateli. Případné změny cen v souvislosti s vývojem cen nemají vliv na celkovou sjednanou cenu díla.
- 5.5 Zhotovitel je odpovědný za to, že sazba DPH je stanovena v souladu s platnými právními předpisy.
- 5.6 V ceně jsou zahrnuté veškeré náklady zhotovitele nezbytné k provedení díla, zejména náklady na provedení prací a dodávek, náklady na vybudování, udržování a odstranění zařízení staveniště, náklady na oplocení a označení staveniště, náklady na provozní vlivy,

mimostaveništní dopravu, přesun hmot, provedení veškerých zkoušek a revizí nutných k ukončení díla, náklady na energii, vodu, topení spotřebované v době realizace díla, případně další služby nutné k provádění díla, náklady na třídění druhotných surovin, rozebrání a roztřídění demontovaných výrobků, náklady na zabezpečení bezpečnosti a hygieny práce, opatření k ochraně životního prostředí, pojištění stavby a osob, organizační a koordinační činnost, poplatky spojené se záborem veřejného prostranství a zvláštním užíváním komunikace, zajištění nezbytných dopravních opatření apod.

5.7 Změna ceny:

- a) zhotovitel provede ocenění soupisu stavebních prací, dodávek a služeb, jež mají být provedeny navíc, nebo jež nebudou provedeny, jednotkovými cenami položkových rozpočtů,
- b) v ceně méněprací je nutno zohlednit také odpovídající podíl nákladů u položek týkajících se celé stavby,
- c) pokud práce a dodávky tvořící vícepráce nebudou v položkovém rozpočtu obsaženy, pak zhotovitel použije jednotkové ceny ve výši odpovídající cenám v ceníku RTS nebo ÚRS,
- d) v případech, kdy se dané položky v ceníku RTS nebo ÚRS nenacházejí, mohou být ceny stanoveny individuální kalkulací zhotovitele.

5.8 Smluvní strany se dohodly, že v případě méněprací nemá zhotovitel právo na náhradu škody, nákladů či ušlého zisku, které mu v důsledku méněprací vznikly.

5.9 V případě změny ceny díla z důvodu víceprací jsou smluvní strany povinny uzavřít dodatek k této smlouvě. Zhotovitel má právo na realizaci a úhradu víceprací teprve po oboustranném podpisu tohoto dodatku.

6. Platební podmínky

6.1 Smluvní strany se dohodly, že zálohy nejsou sjednány.

6.2 Výše DPH bude účtována dle platné zákonné sazby ke dni uskutečnění zdanitelného plnění.

6.3 Stane-li se zhotovitel nespolehlivým plátcem, hodnota plnění odpovídající dani bude hrazena přímo na účet správce daně v režimu podle §109a zákona o dani z přidané hodnoty.

6.4 Platby budou prováděny měsíčně na základě daňového dokladu (faktury), který bude vystaven po řádném předání díla zástupci objednatele. Nedílnou součástí faktury musí být soupis objednatelům potvrzených provedených prací. Bez tohoto soupisu je daňový doklad neplatný.

6.5 Lhůta splatnosti faktur je stanovena na 30 dnů od jejich prokazatelného doručení objednateli. Stejný termín splatnosti platí pro smluvní strany i při placení jiných plateb (např. úroků z prodlení, smluvních pokut, náhrad škody aj.).

6.6 Kromě náležitostí stanovených platnými právními předpisy pro daňový doklad je zhotovitel povinen ve faktuře uvést i tyto údaje:

- číslo a datum vystavení faktury,
- číslo smlouvy a datum jejího uzavření,
- předmět smlouvy,
- název stavby,
- označení banky a číslo účtu, na který má být zapláceno,
- lhůta splatnosti faktury,
- označení osoby, která fakturu vyhotovila, včetně jejího podpisu a kontaktního telefonu,
- IČ a DIČ objednatele a zhotovitele, jejich přesné názvy a sídlo.

6.7 Smluvní strany se dohodly, že v případě vyúčtuje-li zhotovitel práce nebo dodávky, které neprovedl, vyúčtuje chybně cenu, faktura nebude obsahovat některou povinnou nebo dohodnutou náležitost nebo bude obsahovat nesprávné údaje, je objednatel oprávněn fakturu vrátit zhotoviteli s vyznačením důvodu vrácení. Zhotovitel provede opravu dle pokynů objednatele, a to vystavením nové faktury. Vrácením faktury zhotoviteli přestává běžet původní lhůta splatnosti. Celá lhůta splatnosti běží znovu ode dne doručení nově vystavené faktury objednateli.

6.8 Smluvní strany se dohodly, že povinnost zaplatit je splněna dnem odepsání příslušné částky

z účtu objednatele.

- 6.9 V případě dodatečného zjištění, že zhotovitelem byly vyúčtovány neprovedené práce a dodávky, zavazuje se tento tuto neoprávněně fakturovanou částku vrátit objednateli do 10 ti kalendářních dnů ode dne oznámení této skutečnosti.

7. Jakost díla

- 7.1 Zhotovitel se zavazuje k tomu, že celkový souhrn vlastností provedeného díla bude dávat schopnost uspokojit stanovené potřeby, tj. využitelnost, bezpečnost, bezporuchovost, hospodárnost. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel je povinen dílo provést v souladu s touto smlouvou, právními předpisy, příkazy objednatele, projektovou dokumentací, zadávací dokumentací stavby, v souladu se schválenými technologickými postupy stanovenými platnými i doporučenými českými nebo evropskými technickými normami, v souladu se současným standardem u používaných technologií a postupů pro tento typ stavby tak, aby dodržel kvalitu díla.
- 7.2 Dílo se nesmí odchýlit od ČSN a technických požadavků na výstavbu, dle kterých je projektová dokumentace stavby zpracovaná. Jakékoliv změny oproti projektové dokumentaci stavby musí být předem odsouhlaseny objednatelem.
- 7.3 Smluvní strany se dohodly na I. jakosti díla. Jakost dodávaných materiálů a konstrukcí bude dokladována předepsaným způsobem při kontrolních prohlídkách a při předání a převzetí díla.

8. Provádění díla

- 8.1 Zhotovitel se zavazuje, že dílo provede svým jménem a na vlastní zodpovědnost.
- 8.2 Objednatel předá zhotoviteli při předání staveniště projektovou dokumentaci pro provedení stavby vč. vyjádření a stanovisek a vyžaduje-li to zákon č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek BOZP, předá objednatel zhotoviteli také oznámení o zahájení prací zaslané oblastnímu inspektorátu práce, které je zhotovitel povinen vyvěsit na viditelném místě u vstupu na staveniště a ponechat jej tam až do dokončení stavby.
- 8.3 Zhotovitel zajišťuje vytýčení stavby a vytýčení veškerých inženýrských sítí, jejich zabezpečení po dobu realizace a jejich zpětné předání správcům sítí zápisem ve stavebním deníku, příp. jinou formou.
- 8.4 Zhotovitel se zavazuje zabezpečit přístup a příjezd k jednotlivým nemovitostem, pokud to charakter stavby vyžaduje.
- 8.5 Zhotovitel je povinen po provedení prací upravit pozemky dotčené stavbou do původního stavu a zápisem o předání a převzetí je předat jejich vlastníkům.
- 8.6 Zhotovitel zodpovídá za bezpečnost a ochranu všech osob v prostoru staveniště a je povinen zabezpečit jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami.
- 8.7 Zhotovitel je povinen provádět dílo tak, aby nedošlo k ohrožování, nadměrnému nebo zbytečnému obtěžování okolí stavby.
- 8.8 Zhotovitel nese odpovědnost původce odpadů, zavazuje se nezpůsobovat únik ropných, toxických či jiných škodlivých látek na stavbě.
- 8.9 Za účelem kontroly provádění díla sjednají smluvní strany při předání staveniště pravidelné kontrolní dny. Vyvstane-li potřeba svolat mimořádný kontrolní den, svolá jej objednatel, zhotovitel je povinen se mimořádného kontrolního dne zúčastnit.
- 8.10 Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele a v případě inženýrských sítí také jejich správce nejméně 5 dnů předem ke kontrole a prověření prací, které budou v dalším postupu zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Pokud tak zhotovitel neučiní, je povinen umožnit objednateli provedení dodatečné kontroly a nést náklady s tím spojené.
- 8.11 O kontrole zakrývaných částí díla se učiní záznam ve stavebním deníku, který musí obsahovat souhlas objednatele se zakrytím předmětných částí díla. Nedostaví-li se objednatel ke kontrole, uvede se tato skutečnost do záznamu ve stavebním deníku místo souhlasu objednatele.
- 8.12 Zhotovitel je povinen bez odkladu upozornit objednatele na případnou nevhodnost jeho

příkazů.

- 8.13 Zhotovitel je povinen v průběhu provádění díla pořizovat průběžnou fotodokumentaci prováděných prací, a to zejména těch prací, které budou zakryty, nebo se stanou nepřístupnými. Kompletní fotodokumentaci předá zhotovitel objednateli při předání díla.
- 8.14 Věci, které jsou potřebné k provedení díla, je povinen opatřit zhotovitel.
- 8.15 Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel je povinen zajistit a financovat veškeré subdodavatelské práce a nese za ně odpovědnost, jako by je prováděl sám.

9. Stavební deník

- 9.1 Zhotovitel je povinen vést v souladu s právními předpisy stavební deník, a to formou denních záznamů ode dne převzetí staveniště do převzetí celé stavby objednatel.
- 9.2 Zápisy v deníku nesmí být přepisovány, škrtnuty, z deníku nesmí být vytrhovány první stránky s originálním textem. Každý zápis musí být podepsán stavbyvedoucím zhotovitele nebo jeho oprávněným zástupcem.

10. Předání a převzetí díla

- 10.1 Dílo bude předáno a převzato zápisem o předání a převzetí díla, který sepiše zhotovitel a bude obsahovat zejména: označení díla, označení objednatele a zhotovitele, číslo a datum uzavření této smlouvy a popř. také jejich dodatků, termín zahájení a ukončení prací na díle, prohlášení objednatele, že dílo přejímá / nepřejímá, datum a místo sepsání zápisu, jména a podpisy zástupců objednatele a zhotovitele, seznam převzaté dokumentace, soupis nákladů od zahájení po dokončení díla, termín vyklizení staveniště, datum ukončení záruky.
- 10.2 Při předání díla je zhotovitel povinen předat objednateli doklady o řádném provedení díla dle technických norem a předpisů, provedených zkouškách, atestech a dokumentaci podle této smlouvy, včetně prohlášení o shodě, návodů na užívání apod.
- 10.3 Smluvní strany se dohodly, že předávané dílo nebude vykazovat vady ani nedodělky. Předání díla s ojedinělými drobnými vadami či nedodělky nebránícími užívání lze připustit pouze v odůvodněných případech a to výhradně s výslovným souhlasem objednatele.
- 10.4 Objednatel má právo odmítnout dílo převzít, nebude-li řádně dokončené. V takovém případě je zhotovitel povinen dílo dokončit a poté opětovně vyzvat objednatele k převzetí.
- 10.5 Zhotovitel je povinen do 5 dnů po převzetí díla objednatel odstranit zařízení staveniště a staveniště vyklidit.

11. Záruční podmínky a vady díla

- 11.1 Dílo má vady, jestliže jeho provedení neodpovídá požadavkům uvedeným v této smlouvě, příslušným právním předpisům, projektové dokumentaci, technickým normám nebo jiné dokumentaci vztahující se k provedení díla, popř. pokud neumožňuje užívání, k němuž bylo určeno a provedeno.
- 11.2 Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v průběhu výstavby, dále za vady, jež má dílo v době jeho předání a převzetí a vady, které se projeví v záruční době. Za vady díla, které se projeví po záruční době, odpovídá zhotovitel, jestliže byly způsobeny porušením jeho povinností.
- 11.3 Záruční lhůta na stavbu se sjednává v délce **60 měsíců**. Veškeré dodávky strojů, zařízení, technologie, předměty postupné spotřeby, mají záruku shodnou se zárukou poskytovanou výrobcem, zhotovitel však garantuje nejméně **24 měsíců**. Výše uvedené záruky platí za předpokladu dodržení všech pravidel provozu a údržby.
- 11.4 Záruční lhůta začíná běžet dnem, kdy objednatel převezme dílo bez vad a nedodělků.
- 11.5 Záruční lhůta neběží po dobu, po kterou objednatel nemohl předmět díla užívat. Pro ty části díla, které byly v důsledku reklamace objednatele zhotovitelem opraveny, běží záruční lhůta opětovně od počátku ode dne provedení reklamační opravy.

- 11.6 Objednatel písemně oznámí zhotoviteli výskyt vady a vadu popíše. Jakmile objednatel odeslal toto písemné oznámení, má se za to, že požaduje bezplatné odstranění vady, nestanoví-li objednatel jinak.
- 11.7 Zhotovitel je povinen nastoupit k odstranění reklamované vady nejpozději do **5 dnů** od obdržení písemného oznámení o reklamaci, a to i v případě, že reklamaci neuznává. Náklady na odstranění reklamované vady nese zhotovitel i ve sporných případech až do rozhodnutí soudu. V případě havarijní vady (tj. vady bránící plnohodnotnému užívání stavby nebo její ucelené části) je zhotovitel povinen započít s odstraněním vady ihned, nejpozději však do **12 hodin** od oznámení objednatelem, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.
- 11.8 Vadu je zhotovitel povinen odstranit nejpozději do **10 pracovních dnů** od započetí prací, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.
- 11.9 Neodstraní-li zhotovitel ve stanoveném termínu vadu reklamovanou v záruční době nebo vadu, kterou mělo dílo v době převzetí objednatelem, je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jinou osobu. Veškeré takto vzniklé náklady je zhotovitel povinen uhradit objednateli.
- 11.10 Provedenou opravu vady zhotovitel objednateli předá písemně.
- 11.11 Zhotovitel zabezpečí na své náklady veškerá opatření nezbytná k odstranění vady.

12. Smluvní pokuty a úroky z prodlení

- 12.1 Pokud bude zhotovitel v prodlení s provedením díla v termínu sjednaném dle čl. 4 odst. 4.3 této smlouvy, je objednatel oprávněn po zhotoviteli požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši **3.000,- Kč** za každý i započatý den prodlení.
- 12.2 V případě nedodržení termínu splatnosti jednotlivých faktur objednatelem, je zhotovitel oprávněn účtovat objednateli úrok z prodlení ve výši **0,05 %** z fakturované částky za každý i započatý den prodlení.
- 12.3 Objednatel je oprávněn po zhotoviteli požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši **2.000,- Kč** za každý prokazatelně zjištěný případ nedodržení pořádku na pracovišti nebo nedodržení BOZP. Pokuta bude vyúčtována až poté, kdy zhotovitel zjištěné nedostatky ve stanovené lhůtě neodstraní.
- 12.4 V případě nedodržení termínu odstranění vad a nedodělků zjištěných při převjímacím řízení, který bude stanoven v protokolu o předání a převzetí stavby, je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši **3.000,- Kč** za každý i započatý den prodlení.
- 12.5 V případě nedodržení stanoveného termínu nástupu na odstranění vady v záruční době je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši **5.000,- Kč** za každý i započatý den prodlení a to za každou jednotlivou vadu.
- 12.6 V případě nedodržení termínu odstranění vady, která se projevila v záruční době, je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši **5.000,- Kč** za každý i započatý den prodlení s odstraněním a to za každou jednotlivou vadu.
- 12.7 V případě nedodržení termínu odstranění zařízení staveniště a vyklizení staveniště po předání a převzetí díla dle čl. 10 odst. 10.5 této smlouvy, je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši **2.000,- Kč** za každý den prodlení s odstraněním zařízení staveniště a vyklizením staveniště.
- 12.8 Jestliže při prováděných kontrolách najde jakýkoliv dotčený kontrolní orgán pochybení ve fakturaci zhotovitele, které bude spočívat ve fakturaci neoprávněných prací, dodávek či služeb, tj. prací, dodávek a služeb, které nebyly realizovány v objemu, ve kterém byla provedena fakturace, má zhotovitel povinnost vrátit objednateli neoprávněně fakturovanou částku a objednatel má právo uplatnit vůči zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 50% z hodnoty vzniklé neoprávněné fakturace.
- 12.9 V případě, že závazek provést dílo zanikne před řádným ukončením díla, nezaniká nárok na smluvní pokutu, pokud vznikl dřívějším porušením povinnosti.
- 12.10 Smluvní strany se dohodly, že smluvní pokuty sjednané touto smlouvou zaplatí povinná strana nezávisle na tom, zda a v jaké výši vznikne druhé straně škoda, kterou lze vymáhat samostatně. Smluvní pokuty se nezapočítávají na náhradu případně vzniklé škody.

13. Závěrečná ujednání

- 13.1 Smluvní strany se dohodly, že technický dozor u stavby nesmí provádět zhotovitel ani osoba s ním propojená.
- 13.2 Zhotovitel prohlašuje, že v rámci zadávacího řízení uvedl v nabídce veškeré informace a doklady, které odpovídají skutečnosti. Porušení této povinnosti je považováno za podstatné porušení této smlouvy a objednatel může od této smlouvy odstoupit.
- 13.3 Smlouva nabývá platnosti i účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami. Právní vztahy touto smlouvou neupravené se řídí zákonem č. 89/2012 Sb., občanským zákoníkem, v platném znění.
- 13.4 Změnit nebo doplnit tuto smlouvu mohou smluvní strany jen písemnými dodatky, podepsanými oběma smluvními stranami.
- 13.5 Objednatel a zhotovitel jsou oprávněni odstoupit od této smlouvy v případech stanovených v občanském zákoníku a v případech uvedených v této smlouvě.
- 13.6 Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetly a že byla uzavřena podle jejich pravé a svobodné vůle, což stvrzují svými podpisy. Smlouva je vyhotovena ve 2 stejnopisech s platností originálu, z nichž každá smluvní strana obdrží jedno vyhotovení.
- 13.7 Přílohu smlouvy a její nedílnou součást tvoří položkový rozpočet.

V Českém Těšíně dne 19.8.2014

MĚSTO ČESKÝ TĚŠÍN
Městský úřad Český Těšín

za objednatele:
Ing. Vít Slováček, starosta

V Havířově dne 12. 8. 2014



za zhotovitele:
Petr Horák, jednatel společnosti

Schváleno usnesením -16-

Rady města Český Těšín

čís.: 3261/40.12/RM

dne 14.7.2014 v2

| | |
|---|---------------------|
| Predběžná kontrola při řízení veřejných výdajů před vznikem závazku | |
| provedena dne: | <u>18. 08. 2014</u> |
| podpis příkazce operace: | |
| podpis dilčího správce rozpočtu: | |
| | 11 |

| Doložka veřejné podpory | | | 12 |
|-------------------------------------|--------------|--|----|
| Právní akt zakládá veřejnou podporu | ano | ne <input checked="" type="checkbox"/> | |
| Podpora de minimis | ano | ve výši Kč: | |
| Registrace v ČR podpor de minimis | ano | datum reg.: | |
| Podpis příkazce operace | <u>v.2. </u> | | |

Příloha č. 3: Rekapitulace nabídkové ceny

„Cyklistická doprava podél hlavních komunikací – 1. etapa“

| Položka | Nabídková cena v Kč (bez DPH) | DPH 15% | DPH 21 % | Nabídková cena v Kč (vč. DPH) |
|---|---|---------|---------------------|----------------------------------|
| Nabídková cena dle výkazu výměr | 2.050.309,53,- | | 430.565,00,- | 2.480.874,53,- |
| Dokumentace skutečného provedení stavby | 20.000,00,- | | 4.200,00,- | 24.200,00,- |
| Geodetické zaměření skutečného provedení díla | 15.000,00,- | | 3.150,00,- | 18.150,00,- |
| Celková nabídková cena (součet výše uvedených položek) | 2.085.309,53,- (hodnotící kritérium) | | 437.915,00,- | 2.523.224,53,- |

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

| | | | |
|----------------|--|-------|-----|
| Název stavby | Řešení cyklistické dopravy podél hlavních komunikací-I.etapa- ulice Slovenská | JKSO | |
| Název objektu | | EČO | |
| Název části | | Místo | |
| Objednatel | Město Český Těšín | IČ | DIČ |
| Projektant | | | |
| Zhotovitel | IWET REAL s.r.o. | | |
| Rozpočet číslo | Zpracoval | Dne | |
| | | | |

Měrné a účelové jednotky

| Počet | Náklady / 1 m.j. | Počet | Náklady / 1 m.j. | Počet | Náklady / 1 m.j. |
|-------|------------------|-------|------------------|-------|------------------|
| 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 |

Rozpočtové náklady v CZK

| A Základní rozp. náklady | | | B Doplnkové náklady | | | C Náklady na umístění stavby | | | |
|--------------------------|--------------|---------|---------------------|----|------------------|------------------------------|----|---------------------|-----------|
| 1 | HSV | Dodávky | 402 335,13 | 8 | Práce přesčas | 0,00 | 13 | Zařízení staveniště | 10 000,00 |
| 2 | | Montáž | 666 892,43 | 9 | Bez pevné podl. | 0,00 | 14 | Mimostav. doprava | 0,00 |
| 3 | PSV | Dodávky | 0,00 | 10 | Kulturní památka | 0,00 | 15 | Územní vlivy | 0,00 |
| 4 | | Montáž | 0,00 | 11 | | 0,00 | 16 | Provozní vlivy | 0,00 |
| 5 | "M" | Dodávky | 0,00 | | | | 17 | Ostatní | 0,00 |
| 6 | | Montáž | 0,00 | | | | 18 | NUS z rozpočtu | 0,00 |
| 7 | ZRN (ř. 1-6) | | 1 069 227,56 | 12 | DN (ř. 8-11) | 0,00 | 19 | NUS (ř. 13-18) | 10 000,00 |
| 20 | HZS | | 0,00 | 21 | Kompl. činnost | 0,00 | 22 | Ostatní náklady | 0,00 |

| | | |
|-------------------|---------|---------------------------------|
| Projektant | | D Celkové náklady |
| Datum a podpis | Razítko | 23 Součet 7, 12, 19-22 |
| Objednatel | | 24 15 % |
| Datum a podpis | Razítko | 25 21 % |
| Zhotovitel | | 26 Cena s DPH (ř. 23-25) |
| Datum a podpis | Razítko | 27 Dodávky objednatele |
| | | 28 Klouzavá doložka |
| | | 29 Zvýhodnění + - |

1 079 227,56

0,00

226 637,80

1 305 865,36

0,00

0,00

0,00

REKAPITULACE ROZPOČTU

Řešení cyklistické dopravy podél hlavních komunikací-1.etapa-ulice Slovenská

Stavba:

Objekt:

Část:

JKSO:

Objednatel: Město Český Těšín

Zhotovitel: IWET REAL s.r.o.

Datum:

| Kód | Popis | Cena celkem |
|-----|-------|-------------|
| 1 | 2 | 3 |

HSV Práce a dodávky HSV

| | | |
|----|------------------------------------|---------------------|
| 1 | Zemní práce | 1 069 227,56 |
| 4 | Vodorovné konstrukce | 145 242,11 |
| 5 | Komunikace | 4 201,57 |
| 8 | Trubní vedení | 76 151,04 |
| 9 | Ostatní konstrukce a práce-bourání | 44 957,81 |
| 99 | Přesun hmot | 798 675,03 |
| | <u>Celkem</u> | <u>6 771,29</u> |
| | | <u>1 069 227,56</u> |

ROZPOČET

Stavba: Řešení cyklistické dopravy podél hlavních komunikací-I. etapa-ulice Slovenská

Objekt:

Část:

JKSO:

Objednatel: Město Český Těšín

Zhotovitel: IWET REAL s.r.o.

Datum:

| P.Č. | TV | KCN | Kód položky | Popis | MJ | Množství celkem | Cena jednotková | Cena celkem | Sazba DPH |
|----------------------------|----|-----|---------------|---|----|-----------------|-----------------|-------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| D | | | | | | | | | |
| D 1 | | | | | | | | | |
| Práce a dodávky HSV | | | | | | | | | |
| | D | 1 | | Zemní práce | | | | 145 242,11 | |
| 1 | K | PK | 1-0 | Poplatek za skládku-sut | t | 16,119 | 1 656,96 | 26 708,47 | 21,0 |
| 2 | K | PK | 1-01 | Poplatek za skládku-živice | t | 19,422 | 1 670,88 | 32 451,83 | 21,0 |
| 3 | K | K | 221 113106123 | Rozebrání dlažeb nebo dílců komunikací pro pěší ze zámkových dlaždic demolicí chodníku | m2 | 19,600 | 57,09 | 1 118,93 | 21,0 |
| | | | | 14,6-9,3 | | 5,300 | | | |
| | | | | předlážba | | 14,300 | | | |
| | | | | 9,3+5,0 | | 19,600 | | | |
| | | | | Součet | | 17,500 | 568,10 | 9 941,74 | 21,0 |
| 4 | K | K | 221 113107130 | Odstanění podkladu pl do 50 m2 z betonu prostého tl 100 mm chodník | m2 | 17,500 | | | |
| | | | | 17,5 | | 17,500 | | | |
| | | | | Součet | | 17,500 | 101,65 | 1 778,79 | 21,0 |
| 5 | K | K | 221 113107141 | Odstanění podkladu pl do 50 m2 živýchých tl 50 mm chodník | m2 | 17,500 | | | |
| | | | | 17,5 | | 17,500 | | | |
| | | | | Součet | | 17,500 | 572,28 | 14 879,19 | 21,0 |
| 6 | K | K | 221 113107145 | Odstanění podkladu pl do 50 m2 živýchých tl 250 mm | m2 | 26,000 | | | |
| 7 | K | K | 221 113151113 | Odstanění živického krytu frézováním pl do 500 m2 tl 40 mm s naložením | m2 | 25,000 | 317,47 | 7 936,68 | 21,0 |
| 8 | K | K | 221 113202111 | Výrthání obrub krajníků obrubníků stojatých | m | 31,000 | 61,68 | 1 912,18 | 21,0 |
| | | | | 15,0+6,0+4,0+6,0 | | 31,000 | | | |
| | | | | Součet | | 31,000 | 67,67 | 37,22 | 21,0 |
| 9 | K | K | 001 121101103 | Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m | m3 | 0,550 | | | |
| | | | | 5,5*0,1 | | 0,550 | | | |
| | | | | Součet | | 0,550 | 102,06 | 163,30 | 21,0 |
| 10 | K | K | 001 122101101 | Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 1 a 2 objem do 100 m3 těžení a naložení ornice na meziskládce pro ohumusování | m3 | 1,600 | | | |
| | | | | 0,55 | | 0,550 | | | |
| | | | | těžení a naložení nedostatku ornice -na skládce | | 1,050 | | | |
| | | | | 1,6-0,55 | | 1,600 | | | |
| | | | | Součet | | 1,600 | | | |

| | | | | | | | | | |
|----|---|-----|-----------|---|----------------|---------------|----------|-----------|------|
| 11 | K | 001 | 122202201 | Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m ³ v hornině tř. 3 | m ³ | 3,000 | 150,38 | 451,14 | 21,0 |
| 12 | K | 001 | 130901121 | Bourání konstrukcí v hloubených výkopávkách ze zdřeva z betonu prostého vpustě 3*0,45 | m ³ | 1,350 | 8 103,77 | 10 940,09 | 21,0 |
| | | | | Součet | | 1,350 | | | |
| 13 | K | 001 | 131201201 | Hloubení jam zapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m ³ výkop pro vpustě 1,5*1,5*2,0*3 | m ³ | 13,500 | 634,93 | 8 571,61 | 21,0 |
| | | | | Součet | | 13,500 | | | |
| 14 | K | 001 | 151101201 | Zřízení příložného pažení stěn výkopu hl do 4 m 2*(1,5+1,5)*2,0*3 | m ² | 36,000 | 90,23 | 3 248,19 | 21,0 |
| | | | | Součet | | 36,000 | | | |
| 15 | K | 001 | 151101211 | Odstranění příložného pažení stěn hl do 4 m | m ² | 36,000 | 27,01 | 972,45 | 21,0 |
| 16 | K | 001 | 151101301 | Zřízení rozepření stěn při pažení příložném hl do 4 m | m ³ | 13,500 | 50,82 | 686,11 | 21,0 |
| 17 | K | 001 | 151101311 | Odstranění rozepření stěn při pažení příložném hl do 4 m | m ³ | 13,500 | 10,83 | 146,24 | 21,0 |
| 18 | K | 001 | 151101401 | Zřízení vzeptření stěn při pažení příložném hl do 4 m | m ² | 36,000 | 106,10 | 3 819,63 | 21,0 |
| 19 | K | 001 | 151101411 | Odstranění vzeptření stěn při pažení příložném hl do 4 m | m ² | 36,000 | 22,84 | 822,07 | 21,0 |
| 20 | K | 001 | 161101101 | Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m | m ³ | 13,500 | 87,72 | 1 184,24 | 21,0 |
| 21 | K | 001 | 162301101 | Vodorovné přemístění do 500 m výkopku z horniny tř. 1 až 4 dovoz ornice z meziskládky pro ohumusování | m ³ | 0,550 | 89,95 | 49,47 | 21,0 |
| | | | | 0,55 | | 0,550 | | | |
| | | | | Součet | | 0,550 | | | |
| 22 | K | 001 | 162601102 | Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4 dovoz nedostatku ornice pro ohumusování | m ³ | 1,050 | 220,00 | 231,00 | 21,0 |
| | | | | 1,6-0,55 | | 1,050 | | | |
| | | | | Součet | | 1,050 | | | |
| 23 | K | 001 | 162701105 | Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4 odvoz přebytečné zeminy | m ³ | 11,600 | 364,81 | 4 231,78 | 21,0 |
| | | | | 13,5+3,0-(3,0+1,90) | | 11,600 | | | |
| | | | | Součet | | 11,600 | | | |
| 24 | K | 001 | 162701155 | Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 5 až 7 odvoz vybouraného betonu | m ³ | 1,350 | 472,02 | 637,23 | 21,0 |
| | | | | 1,35 | | 1,350 | | | |
| | | | | Součet | | 1,350 | | | |
| 25 | K | 001 | 171101141 | Uložení sypaniny do 0,75 m ³ násypu na 1 m silnice nebo železnice pod ornici | m ³ | 3,000 | 168,48 | 505,44 | 21,0 |
| | | | | 3,0 | | 3,000 | | | |
| | | | | Součet | | 3,000 | | | |
| 26 | K | 001 | 171201201 | Uložení sypaniny na skládky 13,5+3,0-(1,9+3,0) | m ³ | 12,950 | 19,91 | 257,85 | 21,0 |
| | | | | 1,35 | | 11,600 | | | |
| | | | | Součet | | 1,350 | | | |

| | | | | | | | | | |
|----|---|-----|-----------|--|----|--------|----------|-----------|------|
| 27 | K | 001 | 171201211 | Součet Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) 11,6*1,5 | t | 17,400 | 208,86 | 3 634,16 | 21,0 |
| | | | | Součet | | 17,400 | | | |
| 28 | K | 001 | 174101101 | Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním výkop | m3 | 12,150 | 102,90 | 1 250,22 | 21,0 |
| | | | | 13,500 | | 13,500 | | | |
| | | | | -0,45*3 | | -1,350 | | | |
| | | | | Součet | | 12,150 | | | |
| 29 | M | MAT | 583312000 | kamenivito těžené zásypový materiál 12,15*1,67*1,01 | t | 20,493 | 272,91 | 5 592,75 | 21,0 |
| | | | | Součet | | 20,493 | | | |
| 30 | K | 231 | 180402111 | Založení parkového trávníku výsevem v rovině a ve svahu do 1:5 | m2 | 16,000 | 18,38 | 294,07 | 21,0 |
| 31 | M | MAT | 005724720 | osivo směs travní krajinná - rovinná | kg | 0,400 | 102,20 | 40,88 | 21,0 |
| 32 | K | 001 | 181301101 | Rozproštění ornice pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 tl vrstvy do 100 mm | m2 | 16,000 | 33,00 | 528,00 | 21,0 |
| 33 | K | 001 | 182101101 | Svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4 | m2 | 3,000 | 50,40 | 151,21 | 21,0 |
| 34 | K | 231 | 185803111 | Ošetření trávníku shrábáním v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 16,000 | 4,25 | 67,95 | 21,0 |
| | | | | Vodorovné konstrukce | | | | 4 201,57 | |
| 35 | K | 221 | 451577777 | Podklad nebo lože pod dlažbu vodorovný nebo do sklonu 1:5 z kameniva těžezého tl do 100 mm | m2 | 42,500 | 98,86 | 4 201,57 | 21,0 |
| | | | | Komunikace | | | | 76 151,04 | |
| 36 | K | PK | 5-0 | Červený povrch Rocbinda | m2 | 33,000 | 1 054,05 | 34 783,54 | 21,0 |
| 37 | K | 221 | 564851111 | Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm předlažba | m2 | 42,500 | 136,18 | 5 787,51 | 21,0 |
| | | | | 14,300 | | 14,300 | | | |
| | | | | nová dlažba | | | | | |
| | | | | 15,700 | | 15,700 | | | |
| | | | | reliefní dlažba-chodník | | | | | |
| | | | | 12,500 | | 12,500 | | | |
| | | | | Součet | | 42,500 | | | |
| 38 | K | 221 | 569903311 | Zřízení zemních krajnic se zhutněním | m3 | 1,900 | 313,29 | 595,25 | 21,0 |
| 39 | K | 221 | 577134111 | Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. 1 tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu | m2 | 25,000 | 335,57 | 8 389,21 | 21,0 |
| 40 | K | 221 | 596211110 | Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2 ostrůvky | m2 | 42,500 | 330,00 | 14 024,95 | 21,0 |
| | | | | reliefní dlažba-červená | | | | | |
| | | | | 7,700 | | 7,700 | | | |
| | | | | zámková dlažba-šedá | | | | | |
| | | | | 8,000 | | 8,000 | | | |
| | | | | předlažba bez dodávky | | | | | |
| | | | | 9,3+5,0 | | | | | |
| | | | | reliefní dlažba chodník | | | | | |
| | | | | 14,300 | | 14,300 | | | |

| | | | | | | | | | | |
|----|----------|---------------|--|--|---|------------------|------|-----------|-------------------|------|
| | | | | | | 12,500 | | | | |
| | | | | | | 42,500 | | | | |
| 41 | M | MAT 5-1 | | | Zámková dlažba tl.60mm-šedá | 8,000 | m2 | 375,95 | 3 007,58 | 21,0 |
| 42 | M | MAT 5-2 | | | Reliéfní dlažba tl.60cm-červená | 20,200 | m2 | 473,42 | 9 563,00 | 21,0 |
| | | | | | 7,7+12,5 | 20,200 | | | | |
| | | | | | Součet | 20,200 | | | 44 957,81 | |
| | D | 8 | | | Trubní vedení | | | | | |
| 43 | K | PK 8-0 | | | Napojení stávajících přípojek do nových vpustí | 1,000 | celk | 6 962,00 | 6 962,00 | 21,0 |
| 44 | K | 271 895941111 | | | Zřízení vpustí kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální | 3,000 | kus | 1 269,87 | 3 809,61 | 21,0 |
| 45 | K | 271 899204111 | | | Osazení mříží litinových včetně rámů a košů na bahno hmotnosti nad 150 kg | 3,000 | kus | 952,40 | 2 857,20 | 21,0 |
| 46 | M | MAT 8-1 | | | Vpust' uliční vč.plastové mříže,koše a zápachového uzávěru | 3,000 | ks | 10 443,00 | 31 329,00 | 21,0 |
| | D | 9 | | | Ostatní konstrukce a práce-bourání | | | | 798 675,03 | |
| 47 | K | 221 914111111 | | | Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu | 13,000 | kus | 233,92 | 3 041,00 | 21,0 |
| | | | | | nové | | | | | |
| | | | | | 11 | 11,000 | | | | |
| | | | | | přemístění | | | | | |
| | | | | | 2 | 2,000 | | | | |
| | | | | | Součet | 13,000 | | | | |
| 48 | K | 221 914211111 | | | Montáž svíslé dopravní značky velikostně velikosti do 6 m2 | 9,000 | kus | 5 235,42 | 47 118,82 | 21,0 |
| 49 | K | 221 914511112 | | | Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou | 35,000 | kus | 991,39 | 34 698,61 | 21,0 |
| 50 | M | MAT 404452300 | | | sloupek Zn 70 - 350 | 35,000 | kus | 703,16 | 24 610,67 | 21,0 |
| 51 | M | MAT 404452410 | | | patka hliníková HP 70 | 35,000 | kus | 669,74 | 23 441,05 | 21,0 |
| 52 | M | MAT 404452540 | | | víčko plastové na sloupek 70 | 35,000 | kus | 21,16 | 740,76 | 21,0 |
| 53 | M | MAT 404452570 | | | upínací svorka na sloupek US 70 | 62,000 | kus | 90,65 | 5 620,00 | 21,0 |
| 54 | K | 221 915111112 | | | Vodorovné dopravní značení šířky 125 mm retroreflexní bílou barvou dělicí čáry souvislé | 3 295,000 | m | 10,50 | 34 593,20 | 21,0 |
| | | | | | V1a | | | | | |
| | | | | | 1635,0 | 1 635,000 | | | | |
| | | | | | V2b | | | | | |
| | | | | | 505,0 | 505,000 | | | | |
| | | | | | V4 | | | | | |
| | | | | | 500,0 | 500,000 | | | | |
| | | | | | V10d | | | | | |
| | | | | | 545,0 | 545,000 | | | | |
| | | | | | V12d | | | | | |
| | | | | | 50,0 | 50,000 | | | | |
| | | | | | V11a | | | | | |
| | | | | | 60,0 | 60,000 | | | | |
| | | | | | Součet | 3 295,000 | | | | |
| 55 | K | 221 915121112 | | | Vodorovné dopravní značení šířky 250 mm retroreflexní bílou barvou vodící čáry | 262,000 | m | 18,66 | 4 888,44 | 21,0 |

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

| | | | |
|----------------|---|-------|-----|
| Název stavby | Řešení cyklistické dopravy podél hlavních komunikací-I.etapa- ulice Jablunkovská | JKSO | |
| Název objektu | | EČO | |
| Název části | | Místo | |
| Objednatel | Město Český Těšín | IČ | DIČ |
| Projektant | | | |
| Zhotovitel | IWET REAL s.r.o. | | |
| Rozpočet číslo | Zpracoval | Dne | |
| | | | |

Měrné a účelové jednotky

| Počet | Náklady / 1 m.j. | Počet | Náklady / 1 m.j. | Počet | Náklady / 1 m.j. |
|-------|------------------|-------|------------------|-------|------------------|
| 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 |

Rozpočtové náklady v CZK

| A | | Základní rozp. náklady | | B | | Doplňkové náklady | | C | | Náklady na umístění stavby | |
|----|--------------|------------------------|------------|----|------------------|-------------------|------|----|---------------------|----------------------------|-----------|
| 1 | HSV | Dodávky | 278 129,68 | 8 | Práce přesčas | | 0,00 | 13 | Zařízení staveniště | | 15 000,00 |
| 2 | | Montáž | 677 952,29 | 9 | Bez pevné podl. | | 0,00 | 14 | Mimostav. doprava | | 0,00 |
| 3 | PSV | Dodávky | 0,00 | 10 | Kulturní památka | | 0,00 | 15 | Územní vlivy | | 0,00 |
| 4 | | Montáž | 0,00 | 11 | | | 0,00 | 16 | Provozní vlivy | | 0,00 |
| 5 | "M" | Dodávky | 0,00 | | | | | 17 | Ostatní | | 0,00 |
| 6 | | Montáž | 0,00 | | | | | 18 | NUS z rozpočtu | | 0,00 |
| 7 | ZRN (ř. 1-6) | | 956 081,97 | 12 | DN (ř. 8-11) | | 0,00 | 19 | NUS (ř. 13-18) | | 15 000,00 |
| 20 | HZS | | 0,00 | 21 | Kompl. činnost | | 0,00 | 22 | Ostatní náklady | | 0,00 |

| | | | |
|-------------------|---------|----------|------------------------------|
| Projektant | | D | Celkové náklady |
| Datum a podpis | Razítko | 23 | Součet 7, 12, 19-22 |
| Objednatel | | 24 | 15 % 0,00 DPH |
| Datum a podpis | Razítko | 25 | 21 % 971 081,97 DPH |
| Zhotovitel | | 26 | Cena s DPH (ř. 23-25) |
| Datum a podpis | Razítko | | 1 175 009,27 |
| | | E | Přípočty a odpočty |
| | | 27 | Dodávky objednatele |
| | | 28 | Klouzavá doložka |
| | | 29 | Zvýhodnění + - |

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Řešení cyklistické dopravy podél hlavních komunikací-I.etapa-ulice Jablunkovská

Objekt:

Část:

JKSO:

Objednatel: Město Český Těšín

Zhotovitel: IWET REAL s.r.o.

Datum:

| Kód | Popis | Cena celkem |
|-----|-------|-------------|
| 1 | 2 | 3 |

HSV Práce a dodávky HSV 956 081,97

9 Ostatní konstrukce a práce-bourání 956 081,97

99 Přesun hmot 2 138,79

Celkem 956 081,97

ROZPOČET

Řešení cyklistické dopravy podél hlavních komunikací - etapa - ulice Jablunkovská

Stavba:
Objekt:
Část:
JKSO:

Objednatel: Město Český Těšín
Zhotovitel: IWET REAL s.r.o.
Datum:

| P.Č. | TV | KCN | Kód položky | Popis | MJ | Množství celkem | Cena jednotková | Cena celkem | Sazba DPH |
|----------------------------|----|-----|-------------|---|-----|-----------------|-----------------|-------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| D HSV | | | | | | | | | |
| Práce a dodávky HSV | | | | | | | | | |
| D | | 9 | | Ostatní konstrukce a práce-bourání | | | | 956 081,97 | |
| 1 | K | PK | 1-0 | Poplatek za skládku-suf | t | 0,188 | 1 656,96 | 311,51 | 21,0 |
| 2 | K | 221 | 914111111 | Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu | kus | 14,000 | 233,92 | 3 274,92 | 21,0 |
| nové značky | | | | | | | | | |
| | | | | | | 13,000 | | | |
| | | | | | | 1,000 | | | |
| | | | | | | 14,000 | | | |
| 3 | K | 221 | 914211111 | Montáž svíslé dopravní značky velikostně velikosti do 6 m2 | kus | 10,000 | 5 235,42 | 52 354,24 | 21,0 |
| 4 | K | 221 | 914511112 | Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou | kus | 18,000 | 991,39 | 17 845,00 | 21,0 |
| 5 | M | MAT | 404452300 | sloupek Zn 70 - 350 | kus | 18,000 | 703,16 | 12 656,92 | 21,0 |
| 6 | M | MAT | 404452410 | patka hliníková HP 70 | kus | 18,000 | 669,74 | 12 055,40 | 21,0 |
| 7 | M | MAT | 404452540 | víčko plastové na sloupek 70 | kus | 18,000 | 21,16 | 380,96 | 21,0 |
| 8 | M | MAT | 404452570 | upínací svorka na sloupek US 70 | kus | 68,000 | 90,65 | 6 163,88 | 21,0 |
| 9 | K | 221 | 915111112 | Vodorovné dopravní značení šířky 125 mm retroreflexní bílou barvou dělicí čáry souvislé | m | 3 578,000 | 10,50 | 37 564,33 | 21,0 |
| V1a | | | | | | | | | |
| | | | | | | 2 300,000 | | | |
| V2b | | | | | | | | | |
| | | | | | | 1 200,000 | | | |
| V4 | | | | | | | | | |
| | | | | | | 78,000 | | | |
| Součet | | | | | | | | | |
| 10 | K | 221 | 915121112 | Vodorovné dopravní značení šířky 250 mm retroreflexní bílou barvou vodící čáry | m | 734,000 | 18,66 | 13 695,09 | 21,0 |
| V4 | | | | | | | | | |
| | | | | | | 725,000 | | | |
| V5 | | | | | | | | | |
| | | | | | | 9,000 | | | |
| 4,5*2 | | | | | | | | | |
| | | | | | | 734,000 | | | |
| Součet | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|----|---|-----|--------------------|---|-----|------------------|-----------|-------------------|------|
| 11 | K | 221 | 915131112 | Vodorovné dopravní značení retroreflexní bílou barvou přechody pro chodce, šípky nebo symboly | m2 | 1 299,000 | 113,06 | 146 868,68 | 21,0 |
| | | | V20a | | | | | | |
| | | | 10*5,0 | | | 50,000 | | | |
| | | | V14 | | | | | | |
| | | | 49*2,5 | | | 122,500 | | | |
| | | | V9a | | | | | | |
| | | | 59*1,5 | | | 88,500 | | | |
| | | | V13a | | | | | | |
| | | | 1038,0 | | | 1 038,000 | | | |
| | | | Součet | | | 1 299,000 | | | |
| 12 | K | 221 | 915611111 | Předznačení vodorovného liniového značení | m | 4 312,000 | 5,19 | 22 395,03 | 21,0 |
| | | | 3578,0+734,0 | | | 4 312,000 | | | |
| | | | Součet | | | 4 312,000 | | | |
| 13 | K | 221 | 915621111 | Předznačení vodorovného plošného značení | m2 | 1 299,000 | 26,04 | 33 823,21 | 21,0 |
| 14 | K | 221 | 966006132 | Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami | kus | 2,000 | 413,54 | 827,09 | 21,0 |
| | | | demontáž | | | | | | |
| | | | 1 | | | 1,000 | | | |
| | | | přemístění | | | | | | |
| | | | 1 | | | 1,000 | | | |
| | | | Součet | | | 2,000 | | | |
| 15 | K | 221 | 966006211 | Odstranění svislých dopravních značek ze sloupů, sloupků nebo konzol | kus | 6,000 | 47,20 | 283,21 | 21,0 |
| 16 | K | 221 | 966007111 | Odstranění vodorovného značení frézováním barvy z čáry š do 125 mm | m | 4 575,000 | 33,28 | 152 248,50 | 21,0 |
| 17 | K | 221 | 966007113 | Odstranění vodorovného značení frézováním barvy z plochy | m2 | 1 065,000 | 182,40 | 194 260,69 | 21,0 |
| 18 | K | 221 | 979082213 | Vodorovná doprava sutí po suchu do 1 km | t | 0,188 | 316,07 | 59,42 | 21,0 |
| 19 | K | 221 | 979082219 | Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí po suchu do 1 km | t | 0,188 | 13,74 | 2,58 | 21,0 |
| 20 | M | MAT | 9-1 | Dopravní značka IP20a | ks | 10,000 | 9 050,60 | 90 506,00 | 21,0 |
| 21 | M | MAT | 9-2 | Dopravní značka IP19+IP20a | ks | 1,000 | 13 924,00 | 13 924,00 | 21,0 |
| 22 | M | MAT | 9-3 | Dopravní značka P2 | ks | 2,000 | 1 601,26 | 3 202,52 | 21,0 |
| 23 | M | MAT | 9-4 | Dopravní značka velká | ks | 10,000 | 13 924,00 | 139 240,00 | 21,0 |
| | | | Přesun hmot | | | | | 2 138,79 | |
| 24 | K | 221 | 998225111 | Přesun hmot pro pozemní komunikace a letiště s krytým živичným | t | 29,147 | 73,38 | 2 138,79 | 21,0 |
| | | | Celkem | | | | | 956 081,97 | |