

SMLOUVA O DÍLO
uzavřená podle § 2586 a násl. Občanského zákoníku, v platném znění

I. SMLUVNÍ STRANY

1.

Objednatel: Město Zlaté Hory
Sídlo: náměstí Svobody 80, 793 76 Zlaté Hory
Zastoupeno: ing. Milanem Rácem, starostou města
Zástupce oprávněn k jednání v ostatních věcech,
vyjma uzavření smlouvy a jejich dodatků: pan Jiří Kozel
IČ: 00296481
DIČ: CZ00296481
Bankovní spojení: Komerční banka Bruntál, č.ú.: 1827-771/0100
Tel.: 584 425 126
Email: milan.rac@zlatehory.cz
(dále jen „objednatel“)

Zhotovitel: BAULAND TECH s.r.o.

Sídlo: BAULAND Tech s.r.o, Slovenská 1085/1a, 702 00 Ostrava-Přívoz
Zastoupen: Blaho Miroslav na základě Generální plné moci
IČ: 04111460
DIČ: CZ04111460
Bankovní spojení: KB a.s. pobočka Jeseník č.ú. 107-9983400267/0100
Tel: +420 773 629000
Email: baulandtech@centrum.cz
K jednání dále oprávněn
- ve věcech smluvních: +420 773 639 000 Cenigová Gabriela
-ve věcech technických:+420 773 629 000 Blaho Miroslav
(dále jen „zhotovitel“)

Uvedení zástupci obou stran prohlašují, že podle zákona, stanov, společenské smlouvy nebo jiného obdobného organizačního předpisu jsou oprávněni tuto smlouvu podepsat a k platnosti smlouvy není třeba podpisu jiné osoby.

2.

Zástupci objednatele jsou oprávněni jednat ve věcech technických, jsou pověřeni řešením všech technických problémů, kontrolou provedených prací a předběžným projednáváním změn a doplňků díla; nemají právo uzavírat nebo měnit závazkový právní vztah (smlouvu). Zástupci zhotovitele oprávněni jednat ve věcech technických jsou pověřeni řešením všech technických problémů souvisejících s realizací díla.
Tito zástupci jsou oprávněni jednat ve výše uvedených věcech.

II. PŘEDMĚT DÍLA

1.

Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje provést dílo pro objednatele na svůj náklad a na své nebezpečí, v rozsahu a za podmínek stanovených touto smlouvou. Pro účely této smlouvy se dílem „**Výstavba chodníku podél ulice Sokolská a oprava povrchu komunikací v ulicích Sokolská a Sadová ve Zlatých Horách**“. Dílo bude provedeno podle projektové dokumentace zpracované společností Dodavatelsko - inženýrská kancelář s.r.o., náměstí Svobody 14/879, 790 01 Jeseník.

Předmětem díla a součástí ceny je geodetické zaměření (vytyčení sítí, stavby a doklady ke kolaudačnímu řízení).

Cenová nabídka zhotovitele ze dne 11.08.2019 je nedílnou součástí této smlouvy o dílo a tvoří její přílohu.

2. Zhotovitel prohlašuje, že mu v rámci veřejné zakázky na dodávku stavby, která je předmětem této smlouvy, byla zpřístupněna projektová dokumentace a zároveň prohlašuje, že se s ní jako odborně způsobilý seznámil a na základě toho prohlašuje, že dílo lze podle této dokumentace provést v souladu s touto smlouvou tak, aby sloužilo svému účelu a splňovalo všechny požadavky na něj kladené a očekávané. Zhotovitel také podrobně prostudoval soupis stavebních prací, dodávek a služeb vč. výkazu výměr a na základě toho přistoupil ke zpracování nabídky

3.

Bez písemného souhlasu objednatele nesmí být použity jiné materiály, technologie nebo změny proti projektové dokumentaci, pokud je objednatel písemně neschválí. Současně se zhotovitel zavazuje a ručí za to, že při realizaci díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý, respektive v rozporu s právními předpisy, včetně technických a bezpečnostních norem. Pokud tak zhotovitel učiní, je povinen na písemné vyzvání objednatele provést neprodleně nápravu a veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel. Pokud to nebude v rozporu s právním předpisem (včetně norem) je objednatel oprávněn i v průběhu realizace díla požadovat záměny materiálů oproti původně navrženým a sjednaným materiálům, a zhotovitel je povinen na tyto záměny přistoupit. Požadavek na záměnu materiálu musí být písemný a bude sjednán dodatkem k této smlouvě. Zhotovitel má právo na úhradu veškerých zbytečně vynaložených nákladů, pokud již původní materiál zajistil.

4.

Zhotovitel potvrzuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou díla, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné. Všechny prvky a konstrukce musí odpovídat parametrům platných norem ČSN, EN.

III. ČAS PLNĚNÍ

1.

Zhotovitel zahájí realizaci díla dne 16.09.2019

Nezahájí-li zhotovitel práce na realizaci díla ani do jednoho měsíce po sjednaném termínu zahájení, je objednatel oprávněn od smlouvy odstoupit a dále požadovat po zhotoviteli náhradu vzniklé škody a smluvní sankce.

2.

Zhotovitel předá komplexně provedené dílo objednateli nejpozději do 08.11.2019

IV. CENA DÍLA

1.

Cena díla je stanovena dohodou na základě cenové nabídky zhotovitele, která tvoří nedílnou součást této smlouvy, a činí:

Cena bez DPH 2 555 605,67 Kč

DPH 21% 536 677,19 Kč

Cena s DPH 3 092 282,86 Kč

(slovy: třímilionydvěstěosmnáctisíctřistašedesátčtyř korun českých a 86 hal.)

Ceny uvedené v nabídce jsou pevné. Cena může být zhotovitelem jednostranně upravena pouze, dojde-li ke změnám sazeb daně z přidané hodnoty v souladu s předpisy platnými v době zdanitelného plnění.

2.

Veškeré vícepráce, změny, doplňky nebo rozšíření, které nejsou součástí nabídky a souvisí bezprostředně s tímto dílem, musí být vždy před jejich realizací písemně odsouhlaseny objednatelem, včetně jejich ocenění, které bude provedeno podle odpovídajících jednotkových cen položek a nákladů, dle nabídkového položkového rozpočtu. Ocenění, u kterých nelze využít jednotkových cen položek a nákladů dle nabídkového položkového rozpočtu bude vycházet z obecně přijatelných principů a z transparentního základu za využití standardizovaného ceníku ÚRS (Ústav racionalizace stavebnictví), v cenové relaci platné v době realizace. Pokud zhotovitel provede některé z těchto prací bez písemného souhlasu objednatele, má objednatel právo odmítnout jejich úhradu, přičemž na straně objednatele nepůjde o bezdůvodné obohacení z výše uvedeného titulu. Jednání budou zaznamenána ve stavebním deníku.

3.

V ceně za provedení díla jsou zahrnuty veškeré náklady zhotovitele, které při plnění svého závazku dle této smlouvy nebo v souvislosti s tím vynaloží, a to nejen náklady, které jsou uvedeny v dokumentech předaných objednatelem nebo z nich vyplývají, ale i náklady, které zde uvedeny sice nejsou a ani z nich zjevně nevyplynou, ale jejichž vynaložení musí zhotovitel z titulu své odbornosti předpokládat, a to i na základě zkušeností s prováděním podobných staveb. Jedná se zejména o náklady na pořízení všech věcí potřebných k provedení díla, dopravu na místo plnění vč. vykládky, skladování, manipulační a zdvihací techniky a přesunů hmot, zařízení staveniště a jeho zabezpečení, hygienické zázemí pro pracovníky a dodavatele, úklid průběžný a konečný úklid staveniště vč. zhotovené stavby, veškerou dokumentaci pro provedení díla (díleenskou, výrobní, technologické a pracovní postupy apod.), dokumentaci skutečného provedení díla, provedení předepsaných či sjednaných zkoušek, revizí, předání atestů, osvědčení, prohlášení o shodě, revizních zpráv a všech dalších dokumentů, instalace a montáž dodávek, seřízení, uvedení díla do provozu, zaškolení příslušných osob na straně objednatele apod. Dále se jedná zejména o náklady na režie, mzdy, sociální pojištění, pojištění dle smlouvy, poplatky, zábery, dopravní značení, zajištění bezpečnosti práce a protipožárních opatření apod. a další náklady spojené s plněním podmínek dle rozhodnutí příslušných správních orgánů nebo dle obecně závazných platných předpisů. Zaplacením ceny za provedení díla ve výši sjednané smlouvou a za sjednaných podmínek zhotoviteli je splněna povinnost objednatele zaplatit Cenu za provedení díla, žádné další nároky zhotovitele na zaplacení v souvislosti s cenou nebo úhradou nákladů nebudou zohledněny, nebude-li výslovně písemně dohodnuto něco jiného.

V. FAKTURACE

1.

Objednatel neposkytuje zálohy.

Veškeré řádně provedené práce a dodávky budou fakturovány formou dílčích daňových dokladů – faktur 1x měsíčně. Zhotovitel předloží objednateli nejpozději do šestého dne následujícího měsíce soupis provedených prací za minulý měsíc a po písemném odsouhlasení objednatelem (oprávněným zástupcem) vystaví dílčí fakturu, z níž bude patrná specifikace jednotlivých uznatelných nákladů, jejíž nedílnou součástí je oboustranně potvrzený soupis provedených prací. Bez tohoto soupisu bude faktura neplatná. Nejpozději ke konečné faktuře bude přiložen celkový soupis provedených prací a dodávek rozdělených ve smyslu zákona č. 586/1992 Sb., o dani z příjmu, ve znění pozdějších předpisů.

2.

Splatnost daňových dokladů činí 30 dnů.

3.

Objednatel uhradí zhotoviteli veškeré dílčí faktury. Za konečnou fakturu označí zhotovitel poslední fakturu za práce provedené v měsíci dokončení stavby. Konečná faktura musí mimo jiné náležitosti obsahovat výslovný název:

- „konečná faktura“
- celkovou sjednanou cenu bez DPH
- celkovou výši DPH
- soupis všech uhrazených dílčích faktur rozčleněných na cenu bez daně a s DPH
- částku zbývající k úhradě rozčleněnou na cenu bez daně a s DPH.

Bez kterékoliv z těchto náležitostí je konečná faktura neplatná.

4.

Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze práce, u kterých nedošlo k rozporu. Pokud bude faktura zhotovitele obsahovat i práce, které nebyly objednatelem odsouhlaseny, je objednatel oprávněn uhradit pouze tu část faktury, se kterou souhlasí. Na zbývající část faktury nemůže zhotovitel uplatňovat žádné majetkové sankce vyplývající z peněžitého dluhu objednatele.

5.

V případě, že objednateli vznikne z ujednání této smlouvy nárok na smluvní pokutu, úrok z prodlení nebo jinou majetkovou sankci (náhradu škody) vůči zhotoviteli, je objednatel oprávněn odečíst jednostranně tuto částku z částky uvedené na faktuře, resp. z více faktur zhotovitele.

6.

Smluvní sankce nebo náhradu škody se zhotovitel zavazuje řádně uhradit do 15 dnů po doručení faktury se specifikací a s vyčíslením výše škody anebo výše smluvní sankce.

VI. STAVEBNÍ DENÍK

1.

Zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště o pracích, které provádí, stavební deník, do kterého je povinen zapisovat všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy. Zejména je povinen zapisovat údaje o časovém postupu prací, jejich jakosti, zdůvodnění odchylek prováděných prací od projektové dokumentace, apod. Povinnost vést deník končí předáním a převzetím díla.

2.

Ve stavebním deníku musí být uvedeno mimo jiné:

- název, sídlo, IČ zhotovitele,
- název, sídlo, IČ objednatele,
- název, sídlo, IČ zpracovatele projektové dokumentace (dále „PD“),
- seznam dokumentace akce vč. veškerých změn a doplňků,
- seznam dokladů a úředních opatření, týkajících se akce.

Veškeré listy stavebního deníku musí být očíslovány.

3.

Zápisy do stavebního deníku čitelně zapisuje a podepisuje stavbyvedoucí vždy ten den, kdy byly práce provedeny, nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zájmu. Mezi jednotlivými záznamy nesmí být vynechána volná místa. Mimo stavbyvedoucího může do stavebního deníku provádět potřebné záznamy s podpisem pouze objednatel, případně jím písemně pověřená osoba, zpracovatel projektové dokumentace, anebo příslušné správní úřady.

4.

Nesouhlasí-li stavbyvedoucí se zápisem, který učinil do stavebního deníku objednatel nebo jím pověřený zástupce, příp. zpracovatel PD, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do tří pracovních dnů, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí.

5.

Objednatel je povinen vyjadřovat se k zápisům ve stavebním deníku, učiněných zhotovitelem, nejpozději do pěti pracovních dnů, a pokud tak neučiní má se za to, že s uvedeným zápisem souhlasí.

6.

Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale mohou sloužit jako podklad pro vypracování dodatků a změn smlouvy.

VII. STAVENIŠTĚ

1.

Stavenišťem se rozumí prostor stavby, který je blíže určen v projektové dokumentaci.

2.

Objednatel předá protokolárně zhotoviteli staveniště nejpozději do 09.09.2019

3.

Zhotovitel je povinen seznámit se po převzetí staveniště s rozmístěním a trasou případných pozemních vedení na staveništi a tyto vhodným způsobem chránit, aby v průběhu díla nedošlo k jejich poškození.

Zhotovitel zajišťuje vytyčení podzemních vedení (inženýrských sítí).

4.

Veškerá potřebná povolení k užívání veřejných ploch, případně překopů veřejných komunikací a uzavírek zajišťuje zhotovitel a nese s tím spojené poplatky.

5.

Jestliže v souvislosti se zahájením prací na staveništi bude potřeba rozmístit nebo přemístit dopravní značky podle předpisu o pozemních komunikacích, obstará tyto práce zhotovitel na své náklady. Zhotovitel dále odpovídá i za umístování, přemísťování a udržování dopravních značek v souvislosti s průběhem prací.

6.

Zhotovitel je povinen udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu, odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho pracemi, v souladu s platnými obecně závaznými právními předpisy.

7.

Zhotovitel zajistí zabezpečení staveniště proti vstupu nepovolaných osob.

8.

Objednatel má právo nezahájit přejímací řízení díla, není-li na staveništi pořádek, zejména uspořádaný zbylý materiál nebo není-li odstraněn ze staveniště odpad vzniklý při stavebních pracích apod.

9.

Zhotovitel ručí objednateli i dalším osobám za škody způsobené jeho činností.

10.

Veškerou spotřebu energií, zejména elektrické energie a vody, potřebné pro provedení díla, hradí zhotovitel.

11.

Zhotovitel je povinen vyklidit staveniště nejpozději v den odevzdání a převzetí díla a upravit jej tak jak určuje projektová dokumentace.

VIII. PROVÁDĚNÍ DÍLA

1.

Zhotovitel v plné míře odpovídá za dodržování předpisů o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci, požární ochrany, hygienických a ekologických předpisů, včetně ochrany všech osob v prostoru staveniště, a zabezpečení jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami v souladu s právními předpisy.

2.

Veškeré odborné práce musí vykonávat pouze zaměstnanci zhotovitele nebo jeho subdodavatelé mající příslušnou kvalifikaci. Doklad o kvalifikaci těchto osob je zhotovitel povinen na požádání objednatele doložit.

3.

Zhotovitel je povinen při realizaci díla dodržovat veškeré technické a bezpečnostní normy (např. ČSN) a obecně závazné právní předpisy, které se týkají jeho činnosti. Pokud porušením těchto předpisů vznikne jakákoliv škoda, nese veškeré vzniklé náklady zhotovitel.

4.

Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo jiných subjektům z titulu opomenutí, nedbalosti nebo neplněním podmínek vyplývajících z obecně závazných právních předpisů, vč. ČSN, anebo jiných norem a z této smlouvy, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak neprodleně finančně uhradit. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.

5.

Zhotovitel je povinen prokazatelně vyzvat objednatele ke kontrole a prověření prací, které budou v dalším postupu zakryty nebo se stanou nepřístupnými, a to nejméně 3 pracovní dny předem. Neučiní-li tak, je povinen na žádost objednatele tyto práce odkrýt či zpřístupnit na svůj náklad. V případě, že se na tuto výzvu pověřený zástupce objednatele bez vážných důvodů nedostaví, může zhotovitel pokračovat v provádění díla po předchozím písemném upozornění objednatele a má se za to, že objednatel zakrývané práce prověřil a tyto jsou v pořádku a je možno je zakrýt.

IX. PŘEDÁNÍ DÍLA

1.

Zhotovitel je povinen písemně oznámit objednateli minimálně 5 dnů předem, kdy bude dílo připraveno k odevzdání. Objednatel je pak povinen nejpozději do tří pracovních dnů od tohoto oznámení zahájit převírací řízení a řádně v něm pokračovat. Objednatel má však právo odmítnout zahájení převíracího řízení, je-li termín navržený zhotovitelem kratší o více jak 10 dnů, než je sjednaný termín předání díla.

2.

Ukončení díla je splněno oboustranně podepsaným předávacím protokolem bez vad a nedodělků. Tento protokol o odevzdání a převzetí díla pořizuje objednatel a musí být podepsán oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Objednatel má právo převzít i dílo, které vykazuje drobné vady a nedodělky, které nebrání užívání díla. V protokolu se pak mimo jiné uvede i soupis nedodělků, které dílo obsahuje, s uvedením termínu jejich odstranění. Zhotovitel je povinen v termínu odstranit i vady a nedodělky, o kterých tvrdí, že za ně neodpovídá. Náklady na odstranění v těchto sporných případech nese až do pravomocného rozhodnutí soudu zhotovitel.

Pokud objednatel odmítá dílo převzít, je povinen uvést do zápisu svoje důvody.

3.

Zhotovitel je povinen připravit a doložit u převíracího řízení:

- stavební deník, autorizaci hlavního stavbyvedoucího
- doklad o vytýčení stavby
- stanovení místní úpravy provozu
- dokumentace skutečného provedení díla včetně geometrického plánu,
- osvědčení o jakosti – atesty použitých materiálů,
- zápisy o prověření prací a konstrukcí zakrytých v průběhu prací,
- zápisy o provedení revizních a provozních zkoušek,
- doklad o uložení vybouraných hmot a jiných odpadů.
- souhlasy dotčených orgánů a správců sítě s vydáním kolaudačního souhlasu
- zápis o předání a převzetí stavby
- další doklady požadované stavebním úřadem k vydání kolaudačního souhlasu.

Bez těchto dokladů nelze považovat dílo za dokončené a schopné řádného předání.

X. ZÁRUKA

1.

Platí ustanovení § 560 a násl. obchodního zákoníku, pokud není ve smlouvě sjednáno výslovně jinak.

2.

Zhotovitel poskytuje za dílo uvedené v článku II. záruku 60 měsíců od data předání díla. Po tuto dobu odpovídá zhotovitel za to, že dílo bude způsobilé ke smluvnímu účelu a zachová si po tuto dobu smlouvené vlastnosti.

3.

Objednatel je povinen vady písemně uplatnit u zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejím zjištění. V reklamaci musí být vada popsána a uvedeno, jak se projevuje. Dále v reklamaci může objednatel uvést své požadavky, jakým způsobem požaduje vady odstranit, nebo zda požaduje finanční náhradu.

4.

Zhotovitel je povinen nastoupit k odstranění reklamačních závad do 15 kalendářních dnů od obdržení písemné reklamace. Nenastoupí-li k odstranění závad v této lhůtě, zavazuje se zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 500,- Kč za každý započatý den prodlení.

5.

Nenastoupí-li zhotovitel k odstranění reklamované vady ani do 20. dne od obdržení písemné reklamace, je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jinou firmu. Veškeré takto vzniklé náklady uhradí objednateli zhotovitel neprodleně po obdržení faktury za provedené práce.

6.

Vadu lze uplatnit nejpozději do posledního dne běhu záruční lhůty, přičemž i reklamace odeslaná objednatelem v poslední dne záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.

XI. ODSTOUPENÍ OD SMLOUVY

1.

Nastanou-li u některé ze stran skutečnosti bránící řádnému plnění této smlouvy je povinna to neprodleně, bez zbytečného odkladu, oznámit druhé straně a vyvolat jednání zástupců oprávněných k podpisu smlouvy.

2.

Pokud zhotovitel poruší kterýkoliv závazek dle této smlouvy, je objednatel oprávněn, po předchozím písemném upozornění, od smlouvy odstoupit. Odstoupením se smlouva ruší dnem následujícím po doručení tohoto právního úkonu.

3.

Chce-li některá ze stran od této smlouvy odstoupit na základě ujednání z této smlouvy vyplývajících, je povinna svoje odstoupení písemně oznámit druhé straně s uvedením termínu, ke kterému od smlouvy odstupuje. V odstoupení musí být uveden důvod, pro který strana od smlouvy odstupuje a přesná citace toho bodu smlouvy nebo ustanovení obchodního zákoníku, který ji k takovému kroku opravňuje. Bez těchto náležitostí je odstoupení neplatné.

4.

Nesouhlasí-li jedna ze stran s důvodem odstoupení druhé strany nebo popírá-li jeho existenci, je povinna to písemně oznámit této straně nejpozději do deseti pracovních dnů po obdržení oznámení o odstoupení. Pokud tak neučiní, má se za to, že s důvodem odstoupení souhlasí.

5.

Odstoupí-li některá ze stran od této smlouvy na základě ujednání z této smlouvy vyplývajících, pak povinnosti obou stran jsou následující:

- zhotovitel provede soupis všech provedených prací oceněný dle způsobu, kterým je stanovena cena díla,
- zhotovitel provede finanční vyčíslení provedených prací, poskytnutých záloh a zpracuje „dílčí konečnou fakturu“,
- zhotovitel odveze veškerý svůj nezabudovaný materiál, pokud se strany nedohodnou jinak,

- zhotovitel vyzve objednatele k „dílčímu předání díla“ a objednatel je povinen do tří dnů od obdržení vyzvání zahájit „dílčí přejímací řízení“,
- dílčím předáním prací sjednají obě strany protokol,
- strana, která důvodné odstoupení od smlouvy zapříčinila, je povinna uhradit druhé straně, která od smlouvy odstoupila veškeré náklady a škody jí vzniklé z důvodu odstoupení od smlouvy

XII. SMLUVNÍ SANKCE

1.
Pokud zhotovitel bude v prodlení s předáním díla, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1% z celkové ceny díla za každý i započatý kalendářní den prodlení.
2.
Dojde-li ze strany objednatele k prodlení při úhradě faktury, je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,05% z fakturované dlužné částky za každý kalendářní den prodlení.
3.
Ustanovení o smluvní pokutě (pokutách) neruší povinnost zhotovitele odstranit nedostatky a uhradit objednateli navíc v plné výši případnou náhradu škody, včetně ušlého zisku.

XIII. OSTATNÍ A ZÁVĚREČNÁ UJEDNÁNÍ

1.
Tuto smlouvu lze měnit pouze písemným, oboustranně potvrzeným ujednáním, výslovně nazvaným „Dodatek“. Tento bude chronologicky číslován a bude z něj vyplývat, že se vztahuje k této smlouvě. Jiné zápisy, protokoly apod. se za změnu smlouvy nepovažují.
2.
Objednatel je oprávněn bez souhlasu zhotovitele převést svoje práva a povinnosti z této smlouvy vyplývající na jinou stranu. Zhotovitel je oprávněn převést svoje práva a povinnosti z této smlouvy vyplývající na jinou stranu pouze s písemným souhlasem objednatele.
3.
Obě strany prohlašují, že došlo k dohodě o celém rozsahu této smlouvy a jejich příloh, a na důkaz své vážné vůle připojují své podpisy.
4.
Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.
5.
Nedílnou součástí této smlouvy je její příloha:
 - cenová nabídka zhotovitele ze dne 11.08.2019.
 - věcný a finanční harmonogram.
6.
Smlouva je vyhotovena ve třech stejnopisech, z nichž každý má platnost originálu. Dva výtisky obdrží objednatel a jeden zhotovitel.

Ve Zlatých Horách dne 05.09.2019

Ve Zlatých Horách dne 05.09.2019



Město
Zlaté Hory

za objednatele
Ing. Rác Milan
starosta

BAULAND TECH s.r.o.

Slovenská 1085/1a, 702 00 Ostrava Přívod
IČ: 04111460, DIČ: CZ04111460
tel.: +420 773 629 000

za zhotovitele
Blaho Miroslav
prokurista

SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Kód: 01

Stavba: Rekonstrukce ulic Sokolská a Sadová Zlaté Hory

JKSO: 822 29 73

Místo: Zlaté Hory

CZ-CPV: 50000000-5

CC-CZ: 2112

Datum: 9. 3. 2018

CZ-CPA: 42.11.10

Objednatel:
Město Zlaté Hory

IČ: 00296481

DIČ: CZ 00296481

Zhotovitel:
BAULAND TECH s.r.o.

IČ: 4111460

DIČ: CZ04111460

Projektant:
DIK Jeseník spol. s r.o.

IČ: 16627008

DIČ: CZ16627008

Zpracovatel:
DIK Jeseník s.r.o.

IČ: 16627008

DIČ: CZ16627008

Poznámka:

Náklady z rozpočtů	1 184 254,20
Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00

Cena bez DPH	1 184 254,20
---------------------	---------------------

DPH základní	21,00%	ze	1 184 254,20	248 693,38
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	1 432 947,58
-------------------	----------	------------	---------------------

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel



**Město
Zlaté Hory**

Datum a podpis:

Zhotovitel

BAULAND TECH s.r.o.
Slovenská 1085/1a, 702 00 Ostrava Přívoz
IČ: 04111460, DIČ: CZ04111460
tel.: +420 773 629 000

Datum a podpis:

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Kód: 01

Stavba: Rekonstrukce ulic Sokolská a Sadová Zlaté Hory

Místo: Zlaté Hory

Datum: 9. 3. 2018

Objednatel: Město Zlaté Hory

Projektant: DIK Jeseník spol. s r.o.

Zhotovitel: BAULAND TECH s.r.o.

Zpracovatel: DIK Jeseník s.r.o.

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
1)	Náklady z rozpočtů	1 184 254,20	1 432 947,58
01	Rekonstrukce ulic Sokolská a Sadová Zlaté Hory	1 184 254,20	1 432 947,58
2)	Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)		1 184 254,20	1 432 947,58

BAULAND
Sokolovská 1385/1a, 702 00
IČ: 36111460, DIČ: CZ
tel.: +420 773 629 000

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Rekonstrukce ulic Sokolská a Sadová Zlaté Hory

Místo: Zlaté Hory

Datum: 9. 3. 2018

Objednatel: Město Zlaté Hory

Projektant: DIK Jeseník spol. s r.o.

Zhotovitel: BAULAND TECH s.r.o.

Zpracovatel: DIK Jeseník s.r.o.

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady z rozpočtu

1 184 254,20

HSV - Práce a dodávky HSV

1 164 254,20

1 - Zemní práce

125 970,00

5 - Komunikace pozemní

891 670,00

8 - Trubní vedení

7 650,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

40 828,50

997 - Přesun sutě

53 085,24

998 - Přesun hmot

45 050,46

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

20 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

20 000,00

2) Ostatní náklady

0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

1 184 254,20

BAULAND
Slovenská 1085/13
IČ: 06-111480, DIK
tel.: +420 779 83

ROZPOČET

Stavba: Rekonstrukce ulic Sokolská a Sadová Zlaté Hory

Místo: Zlaté Hory Datum: 9. 3. 2018
 Objednatel: Město Zlaté Hory Projektant: DIK Jeseník spol. s r.o.
 Zhotovitel: BAULAND TECH s.r.o. Zpracovatel: DIK Jeseník s.r.o.

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

Náklady z rozpočtu

1 184 254,20

HSV - Práce a dodávky HSV

1 164 254,20

1 - Zemní práce

125 970,00

1	K	113154263	Frézování živičného krytu tl 50 mm pruh š 2 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	130,000	69,00	8 970,00
---	---	-----------	--	----	---------	-------	----------

5% z celkové plochy úprav

2600*0,05

130,000

Součet

130,000

2	K	113154322	Frézování živičného krytu tl 40 mm pruh š 1 m pl do 10000 m2 bez překážek v trase	m2	2 600,000	45,00	117 000,00
---	---	-----------	---	----	-----------	-------	------------

plocha úprav

2600

2 600,000

Součet

2 600,000

5 - Komunikace pozemní

891 670,00

3	K	573211106	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,20 kg/m2	m2	2 730,000	9,00	24 570,00
---	---	-----------	---	----	-----------	------	-----------

upravovaná plocha

2600

2 600,000

lokální vysrávky-postřik pod ložní vrstvou

2600*0,05

130,000

Součet

2 730,000

4	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	2 600,000	319,00	829 400,00
---	---	-----------	--	----	-----------	--------	------------

plocha úprav

2600

2 600,000

Součet

2 600,000

5	K	577145112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	130,000	290,00	37 700,00
---	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------

5% z plochy úpravy 2600m2

2600*0,05

130,000

Součet

130,000

8 - Trubní vedení

7 650,00

6	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	5,000	1 530,00	7 650,00
---	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------

výšková úprava stávajících poklopů a šoupátek v komunikaci

5

5,000

Součet

5,000

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

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

40 828,50

7	K	919112223	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 15 mm hl 30 mm pro těsnící zálivku v živičném krytu	m	60,000	85,00	5 100,00
---	---	-----------	---	---	--------	-------	----------

pro zálivku po provedení ohrusné vrstvy

60

60,000

Součet

60,000

8	K	919122122	Těsnění spár zálivkou za tepla pro komůrky š 15 mm hl 30 mm s těsnícím profilem	m	69,500	163,00	11 328,50
---	---	-----------	---	---	--------	--------	-----------

zálivka po provedení ohrusné vrstvy

60

60,000

poklopy

5*1,9

9,500

Součet

69,500

9	K	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 50 mm	m	80,000	45,00	3 600,00
---	---	-----------	--	---	--------	-------	----------

řezání před frézováním

60

60,000

řezání u lokálních oprav

20

20,000

Součet

80,000

10	K	938909311	Čištění vozovek metením strojně podkladu nebo krytu betonového nebo živičného	m2	2 600,000	8,00	20 800,00
----	---	-----------	---	----	-----------	------	-----------

plocha úprav

2600

2 600,000

Součet

2 600,000

997 - Přesun sutě

53 085,24

11	K	997002511	Vodorovné přemístění sutí a vybouraných hmot bez naložení ale se složením a urovnáním do 1 km	t	310,440	135,00	41 909,40
----	---	-----------	---	---	---------	--------	-----------

12	K	997002519	Příplatek ZKD 1 km přemístění sutí a vybouraných hmot	t	931,320	12,00	11 175,84
----	---	-----------	---	---	---------	-------	-----------

998 - Přesun hmot

45 050,46

13	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	288,785	156,00	45 050,46
----	---	-----------	--	---	---------	--------	-----------

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

20 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

20 000,00

14	K	034303000	Dopravní značení na staveništi	soub	1,000	20 000,00	20 000,00
----	---	-----------	--------------------------------	------	-------	-----------	-----------

BAULAND TECH S.P.A.
Slovenská 1085/1a, 702 00 Ostrava Přívoz
IČ: 04111460, DIČ: CZ04111460
tel.: +420 773 629 000

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 1727

Stavba: Revitalizace TV Zlaté Hory - chodník podél ulice Sokolská

KSO: Zlaté Hory

Místo:

CC-CZ: 11.8.2019

Datum:

Zadavatel:

Město Zlaté Hory

IČ: 00296481

DIČ: CZ 00296481

Uchazeč:

BAULAND TECH s.r.o., Slovenská 1085/1a, 702 00 Ostrava-Přívoz

IČ: 04111460

DIČ: CZ04111460

Projektant:

DIK Jeseník spol. s r.o.

IČ: 16627008

DIČ: CZ16627008

Poznámka:

Cena bez DPH

1 371 351,47

Sazba daně	Základ daně
21,00%	1 371 351,47
snížená	0,00
15,00%	0,00

Výše daně
287 983,81
0,00

Cena s DPH

V CZK

1 659 335,28

BAULAND TECH s.r.o.
Slovenská 1085/1a, 702 00 Ostrava-Přívoz
IČ: 04111460 DIČ: CZ04111460
Tel: +420717359700

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 1727

Stavba: Revitalizace TV Zlaté Hory - chodník podél ulice Sokolská

Místo: Zlaté Hory

Datum: 11.08.2019

Zadavatel: Město Zlaté Hory

Projektant: DIK Jeseník spol. s r.o.

Uchazeč: BAULAND TECH s.r.o., Slovenská 1085/1a, 702 00 Ostrava-Přívoz

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
-----	----------------------	--------------------	------------------	-----

Náklady stavby celkem

1727_01	S001 Chodník 1	811 736,13	982 200,72	STA
1727_02	S002 Chodník 2	559 615,34	677 134,56	STA
		1 371 351,47	1 659 335,28	


BAULAND TECH s.r.o.
Slovenská 1085/1a, 702 00 Ostrava-Přívoz
IČ: 04711460, DIK
tel.: +420 773 81

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Revitalizace TV Zlaté Hory - chodník podél ulice Sokolská

Objekt:

1727_01 - SO01 Chodník 1

KSO:

Místo: Zlaté Hory

Zadávatel:

Město Zlaté Hory

Uchazeč:

BAULAND TECH s.r.o., Slovenská 1085/1a, 702 00 Ostrava-Přívos

Projektant:

DIK Jeseník spol. s r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 11.08.2019

IČ: 00296481

DIČ: CZ 00296481

IČ: 04111460

DIČ: CZ04111460

IČ: 16627008

DIČ: CZ16627008

Cena bez DPH

811 736,13

DPH základní
snížena

Základ daně

811 736,13

0,00

Sazba daně

21,00

15,00

Výše daně

170 464,59

0,00

Cena s DPH

v CZK

982 200,72

BAULAND TECH
Slovenská 1085/1a, 702 00 Ostrava-Přívos
IČ: 04111460, DIČ: CZ04111460
tel.: +420 773 629 000

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace TV Zlaté Hory - zhadník podél ulice Sokolská

Objekt:

1727_01 - SO01 Chodník 1

Místo:

Zlaté Hory

Datum:

11.08.2019

Zadavatel:

Město Zlaté Hory

Projektant:

DIK Jeseník spol. s r.o.

Úchazeč:

BAULAND TECH s.r.o., Slovenská 1085/1a, 702 00 Ostrava-Přivoz

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem	811 736,13
HSV - Práce a dodávky HSV	714 816,13
1 - Zemní práce	123 458,17
2 - Zakládání	24 750,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	5 400,00
5 - Komunikace pozemní	332 280,00
8 - Trubní vedení	13 960,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	190 145,00
997 - Přesun sutě	1 797,00
998 - Přesun hmot	23 025,96
PSV - Práce a dodávky PSV	3 920,00
767 - Konstrukce zámečnické	3 920,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	93 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	30 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	30 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	13 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	20 000,00

BAULAND TECH s.r.o.
Slovenská 1085/1a, 702 00 Ostrava
IČ: 04111460, DIČ: CZ04111460
tel.: +420 773 629 000

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revitalizace TV Zlaté Hory - chodník podél ulice Sokolská

Objekt:

1727_01 - SO01 Chodník 1

Místo:

Zlaté Hory

Datum: 11.08.2019

Zadavatel:

Město Zlaté Hory

Projektant: DIK Jeseník spol. s r.o.

Úchazeč:

BAULAND TECH s.r.o., Slovenská 1085/1a, 702 00 Ostrava-Přivoz

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

Náklady soupisu celkem

811 736,13

D HSV

Práce a dodávky HSV

714 816,13

D 1

Zemní práce

123 458,17

1	K	112101101	Odstanění stromů listnatých průměru kmene do 300 mm d=200mm 2 d=300mm 9 Součet	kus	11,000	450,00	4 950,00	CS ÚRS 2018 01
2	K	112251221	Odstanění pařezů rovinně nebo na svahu do 1:5 odfrézováním do hloubky 0,5 m d=800mm 2*0,5024 d=1000mm 9*0,785 Součet	m2	8,070	500,00	4 035,00	CS ÚRS 2018 01
3	K	122202202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 3 SO01 180 odkop pro výměnu pláňe 495*0,2 Součet	m3	279,000	89,00	24 831,00	CS ÚRS 2018 01
4	K	122202209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepvost SO01-50% příplatek 180*0,5 odkop pro výměnu pláňe 495*0,2*0,5 Součet	m3	139,500	12,00	1 674,00	CS ÚRS 2018 01
5	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 prodloužení propustky-výkop rýhy 16*0,5*0,8 Součet	m3	6,400	350,00	2 240,00	CS ÚRS 2018 01
6	K	162201401	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 1 km D kmene do 300 mm d=200mm 2 d=300mm 9 Součet	kus	11,000	230,00	2 530,00	CS ÚRS 2018 01
7	K	162201411	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene do 300 mm d=200mm 2 d=300mm 9 Součet	kus	11,000	230,00	2 530,00	CS ÚRS 2018 01
8	K	162501102	Vodorovné přemístění do 3000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 SO01- výkopek zeminy 180 odkop pro výměnu pláňe 495*0,2 Součet	m3	279,000	156,00	43 524,00	CS ÚRS 2018 01
9	K	162501102	Vodorovné přemístění do 3000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 doprava podkladních vrstev doplnění komunikace fr.0/63 25*0,15 fr.0/32 25*0,15 chodník-fr.0/32 460*0,15 sjezd-fr.0/32 10*0,20 šterkopísek-obsyp potrubí 1,2 materiál pro výměnu pláňe 495*0,2 Součet	m3	178,700	156,00	27 877,20	CS ÚRS 2018 01
10	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce SO01 180*1,2 odkop pro výměnu pláňe 495*0,2*1,2 Součet	t	334,800	1,00	334,80	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
11	K	171201211R01	Poplatek za uložení stavebního odpadu - dřevní hmoty z pařezů	t	3,228	1,00	3,23	
	VV		d=800mm					
	VV		2*0,5024*0,5*0,8		0,402			
	VV		d=1000mm					
	VV		9*0,785*0,5*0,8		2,826			
	VV		Součet		3,228			
12	K	174101103	Zásyp zářezů pro podzemní vedení sypaninou se zhutněním	m3	4,698	230,00	1 080,54	CS ÚRS 2018 01
	VV		prodloužení propustku-výkop rýty					
	VV		16*0,5*0,8		6,400			
	VV		odpočet potrubí a obsypu šterkopiskem					
	VV		-16*0,5*0,15		-1,200			
	VV		-3,14*0,1*0,1*16		-0,502			
	VV		Součet		4,698			
13	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození sítím, uloženou do 3 m	m3	1,200	350,00	420,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		prodloužení propustku-obsyp potrubí					
	VV		16*0,5*0,15		1,200			
	VV		Součet		1,200			
14	M	58337310	šterkopisek frakce 0-4 třída B	t	2,400	350,00	840,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		1,2*2 Přepočtené koeficientem množství		2,400			
15	K	181301101	Rozprostření ornice tl vrstvy do 100 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	260,000	18,00	4 680,00	CS ÚRS 2018 01
16	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	260,000	5,00	1 300,00	CS ÚRS 2018 01
17	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	3,900	156,00	608,40	CS ÚRS 2018 01
	VV		260*0,015 Přepočtené koeficientem množství		3,900			
D 2 Zakládání							24 750,00	
18	K	215901101	Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých l(d) do 0,8	m2	990,000	25,00	24 750,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		doplnění komunikace		0,000			
	VV		25		25,000			
	VV		chodník					
	VV		460		460,000			
	VV		sjezdy					
	VV		10		10,000			
	VV		hutnění pláně při výměně podloží					
	VV		495		495,000			
	VV		Součet		990,000			
D 3 Svislé a kompletní konstrukce							5 400,00	
19	K	311213124	Zdivo z nepravidelných kamenů na maltu, objem jednoho kamene přes 0,02m3, šířka spáry do 50 mm	m3	3,000	1 800,00	5 400,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		oprava zidky, řez A-A, v.č.mk-2018-06-05					
	VV		3		3,000			
	VV		Součet		3,000			
D 5 Komunikace pozemní							332 280,00	
20	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	510,000	120,00	61 200,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		doplnění komunikace-skladba C					
	VV		fr.0/63					
	VV		25		25,000			
	VV		fr.0/32					
	VV		25		25,000			
	VV		chodník-fr.0/32-skladba A					
	VV		460		460,000			
	VV		Součet		510,000			
21	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	109,000	150,00	16 350,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		sjezd					
	VV		10		10,000			
	VV		materiál pro výměnu pláně					
	VV		495*0,2		99,000			
	VV		Součet		109,000			
22	K	565135111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š do 3 m	m2	25,000	250,00	6 250,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		skladba C					
	VV		25		25,000			
	VV		Součet		25,000			
23	K	573231106	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,30 kg/m2	m2	25,000	15,00	375,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		skladba C					
	VV		25		25,000			
	VV		Součet		25,000			
24	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	25,000	330,00	8 250,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		doplnění komunikace-skladba C					
	VV		25		25,000			
	VV		Součet		25,000			
25	K	596211113	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	460,000	280,00	128 800,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		chodník 1-skladba A					
	VV		2*230		460,000			
	VV		Součet		460,000			
26	M	59245015	dlažba zámková profilová základní 20x16,5x6 cm přírodní	m2	467,250	200,00	93 450,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		šedá					
	VV		445		445,000			
	VV				0,000			
	VV		Součet		445,000			
	VV		445*1,05 Přepočtené koeficientem množství		467,250			
27	M	59245006	dlažba skladebná betonová základní pro nevidomé 20 x 10 x 6 cm barevná	m2	17,850	500,00	8 925,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		chodník 1					
	VV		červená retěvní					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			15					
			nájezd		15,000			
			2					
			Součet		2,000			
			17*1,05 Přepočtené koeficientem množství		17,000			
					17,850			
28	K	596211210	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	10,000	280,00	2 800,00	CS ÚRS 2018 01
			sjezdy -skladba B					
			10		10,000			
			Součet		10,000			
29	M	59245203	dlažba zámková profilová základní 19,6x16,1x8 cm barevná	m2	10,500	560,00	5 880,00	CS ÚRS 2018 01
			sjezdy -skladba B					
			10		10,000			
			Součet		10,000			
			10*1,05 Přepočtené koeficientem množství		10,500			
					10,500			
	D	8	Trubní vedení				13 960,00	
30	K	871355231	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN10 DN 200	m	16,000	700,00	11 200,00	CS ÚRS 2018 01
			prodloužení propustku					
			16		16,000			
			Součet		16,000			
31	K	899623161	Obetonování potrubí nebo zdíva stok betonem prostým tř. C 20/25 v otevřeném výkopu	m3	1,200	2 300,00	2 760,00	CS ÚRS 2018 01
			prodloužení propustku					
			16*0,5*0,15		1,200			
			Součet		1,200			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				190 145,00	
32	K	914111111	Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	4,000	800,00	3 200,00	CS ÚRS 2018 01
33	K	915211122	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry přerušované š 125 mm retroreflexní bílý plast	m	8,000	45,00	360,00	CS ÚRS 2018 01
			značení míst pro přecházení- V7b					
			2*4		8,000			
			Součet		8,000			
34	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	70,000	300,00	21 000,00	CS ÚRS 2018 01
			řez A-A , v.č.mk-2018-06-05					
			70		70,000			
			Součet		70,000			
35	M	59217034	obrubník betonový silniční 100x15x30 cm	m	70,000	156,00	10 920,00	CS ÚRS 2018 01
			řez A-A , v.č.mk-2018-06-05					
			70		70,000			
			Součet		70,000			
36	K	916231213	Osazení chodnikového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	380,000	280,00	106 400,00	CS ÚRS 2018 01
			řez B-B , v.č.mk-2018-06-05					
			380		380,000			
			Součet		380,000			
37	M	59217012	obrubník betonový zahradní 50x8x25 cm	m	380,000	86,00	32 680,00	CS ÚRS 2018 01
			řez B-B , v.č.mk-2018-06-05					
			380		380,000			
			Součet		380,000			
38	K	919732211	Stýčná spára napojení nového živичného povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm s prožezáním	m	70,000	45,00	3 150,00	CS ÚRS 2018 01
39	K	919735113	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 150 mm	m	70,000	55,00	3 850,00	CS ÚRS 2018 01
40	K	113154114	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	25,000	85,00	2 125,00	CS ÚRS 2018 01
			odstranění asfaltu					
			25		25,000			
			Součet		25,000			
41	K	936104211	Montáž odpadkového koše do betonové patky	kus	1,000	350,00	350,00	CS ÚRS 2018 01
42	M	74910120	koš odpadkový plastový (možnost upevnění), výška 84 cm, průměr 35 cm, obsah 50 l	kus	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2018 01
43	K	961021311	Bourání základů ze zdíva kamenného	m3	3,000	630,00	1 890,00	CS ÚRS 2018 01
			oprava zidky, řez A-A , v.č.mk-2018-06-05					
			3		3,000			
			Součet		3,000			
44	K	966006211	Odstranění svíslých dopravních značek ze sloupů, sloupků nebo konzol	kus	4,000	120,00	480,00	CS ÚRS 2018 01
45	K	9999699R01	Úprava okolí památníku-přeskládání kamenů	m2	4,000	560,00	2 240,00	
	D	997	Přesun sutě				1 797,00	
46	K	997002511	Vodorovné přemístění sutí a vybouraných hmot bez naložení ale se složením a urovňáním do 1 km	t	3,228	250,00	807,00	CS ÚRS 2018 01
			vyřezovaná hmota z pařezů					
			d=800mm					
			2*0,5024*0,5*0,8		0,402			
			d=1000mm					
			9*0,785*0,5*0,8		2,826			
			Součet		3,228			
47	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	3,000	120,00	360,00	CS ÚRS 2018 01
			odstranění asfaltu					
			25*0,1*1,2		3,000			
			Součet		3,000			
48	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	12,000	15,00	180,00	CS ÚRS 2018 01
			odstranění asfaltu					
			25*0,1*1,2		3,000			
			Součet		3,000			
			3*4 Přepočtené koeficientem množství		12,000			

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
49	K	997221845	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 170 302	t	3,000	150,00	450,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		odstranění asfaltu					
	VV		25*0,1*1,2		3,000			
	VV		Součet		3,000			
	D	998	Přesun hmot				23 025,96	
50	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	191,883	120,00	23 025,96	CS ÚRS 2018 01
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				3 920,00	
	D	767	Konstrukce zámečnické				3 920,00	
51	K	767991911R01	Opravy zámečnických konstrukcí ostatní - oprava oplocení na opravovaném zídce	m	7,000	560,00	3 920,00	
	VV		oprava zídky, řez A-A , v.č.mk-2018-06-05					
	VV		7		7,000			
	VV		Součet		7,000			
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				93 000,00	
	D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				30 000,00	
52	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	komplet	1,000	30 000,00	30 000,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		vytyčení stavby					
	VV		1		1,000			
	D	VRN3	Zařízení staveniště				30 000,00	
53	K	032002000	Vybavení staveniště	soubor	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		chemické wc, buňka					
	VV		1		1,000			
54	K	034303000	Dopravní značení na staveništi	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2018 01
55	K	034403000	Osvětlení staveniště	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2018 01
	D	VRN4	Inženýrská činnost				13 000,00	
56	K	043194000	Ostatní zkoušky-zhutnění pláně dle projektu	komplet	1,000	13 000,00	13 000,00	CS ÚRS 2018 01
	D	VRN7	Provozní vlivy				20 000,00	
57	K	071002000	Provoz investora, třetích osob	sabor	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2018 01

BAU
 S. Jovančík
 IČ: 047111
 tel.: +420
 živoz

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Revitalizace TV Zlaté Hory - chodník podél ulice Sokolská

Objekt:

1727_02 - S002 Chodník 2

KSO:

Město: **Zlaté Hory**

CC-CZ:

Datum: **11.08.2019**

Zadavatel:

Město Zlaté Hory

IČ: **00296481**

DIČ: **CZ 00296481**

Uchazeč:

BAULAND TECH s.r.o., Slovenská 1085/1a, 702 00 Ostrava-Přivoz

IČ: **04111460**

DIČ: **CZ04111460**

Projektant:

DIK Jeseník spol. s r.o.

IČ: **16627008**

DIČ: **CZ16627008**

Poznámka:

Cena bez DPH

559 615,34

DPH základní
sazba

Základ daně

559 615,34

Sazba daně

21,00%

výše daně

117 519,22

0,00

15,00%

0,00

Cena s DPH

v CZK

677 134,56

BAU
Slovenská 1085
IČ: 04111460
tel.: +420 713

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rehabilitace TV Zlaté Hory - chodník podél ulice Sokolská

Objekt:

1727_02 - SO02 Chodník 2

Místo:

Zlaté Hory

Datum: 11.08.2019

Zadavatel:

Město Zlaté Hory

Projektant: DIK Jeseník spol. s r.o.

Uchazeč:

BAULAND TECH s.r.o.,Slovenská 1085/1a,702 00 Ostrava-Přivoz

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem	559 615,34
HSV - Práce a dodávky HSV	478 595,34
1 - Zemní práce	65 856,19
2 - Zakládání	7 300,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	55 050,00
5 - Komunikace pozemní	225 338,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	110 832,00
997 - Přesun sutě	1 775,15
998 - Přesun hmot	12 444,00
PSV - Práce a dodávky PSV	0,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	81 020,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	30 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	27 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	24 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	20,00

BAULAND TECH s.r.o.
Slovenská 1085/1a, 702 00 Ostrava Přivoz
IČ: 04111460,
tel.: +42

SOUPIS PRACÍ

Služba:

Revitalizace TV Zlaté Hory - chodník podél ulice Sokolská

Objekt:

1727_02 - SO02 Chodník 2

Místo:

Zlaté Hory

Datum:

11.08.2019

Zadavatel:

Město Zlaté Hory

Projektant:

DIK Jeseník spol. s r.o.

Uchazeč:

BAULAND TECH s.r.o.,Slovenská 1085/1a,702 00 Ostrava-Přivoz

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	---------	-----	-------	----	----------	-----------------	-------------------	--------------------

Náklady soupisu celkem

559 615,34

D HSV

Práce a dodávky HSV

478 595,34

D 1

Zemní práce

65 856,19

1	K	112101105	Odstranění stromů listnatých průměru kmene do 1100 mm	kus	1,000	450,00	450,00	CS ÚRS 2018 01
2	K	112251221	Odstranění pařezů rovině nebo na svahu do 1:5 odřezováním do hloubky 0,5 m	m2	1,766	500,00	883,00	CS ÚRS 2018 01
			d=1500mm					
			1*3,14*0,75*0,75		1,766			
			Součet			1,766		
3	K	122202202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 3	m3	178,400	89,00	15 877,60	CS ÚRS 2018 01
			SO02					
			120		120,000			
			odkop pro výměnu pláňe					
			292*0,2			58,400		
			Součet			178,400		
4	K	122202209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost	m3	89,200	12,00	1 070,40	CS ÚRS 2018 01
			SO02-50% příplatek					
			120*0,5		60,000			
			odkop pro výměnu pláňe					
			292*0,2*0,5		29,200			
			Součet			89,200		
5	K	162201414	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene do 900 mm	kus	1,000	230,00	230,00	CS ÚRS 2018 01
6	K	162201434	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 2 km D kmene do 900 mm	kus	1,000	300,00	300,00	CS ÚRS 2018 01
7	K	162501102	Vodorovné přemístění do 3000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	178,400	156,00	27 830,40	CS ÚRS 2018 01
			SO02- výkopek zeminy					
			120		120,000			
			odkop pro výměnu pláňe					
			292*0,2			58,400		
			Součet			178,400		
8	K	162501102	Vodorovné přemístění do 3000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	108,800	156,00	16 972,80	CS ÚRS 2018 01
			doprava podkladních vrstev					
			doplnění komunikace					
			fr.0/63					
			40*0,15		6,000			
			fr.0/32					
			40*0,15		6,000			
			chodník-fr.0/32					
			240*0,15		36,000			
			sjezd-fr.0/32					
			12*0,20		2,400			
			dovoz materiálu pro výměnu pláňe					
			292*0,2			58,400		
			Součet			108,800		
9	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	214,080	1,00	214,08	CS ÚRS 2018 01
			SO02					
			120*1,2		144,000			
			odkop pro výměnu pláňe					
			292*0,2*1,2			70,080		
			Součet			214,080		
10	K	171201211R01	Poplatek za uložení stavebního odpadu - dřevní hmoty z pařezů	t	0,707	1,00	0,71	
			d=1500mm					
			1*3,14*0,75*0,5*0,8		0,707			
			Součet			0,707		
11	K	181301101	Rozprostření ornice tl vrstvy do 100 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	80,000	18,00	1 440,00	CS ÚRS 2018 01
12	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	80,000	5,00	400,00	CS ÚRS 2018 01
13	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	1,200	156,00	187,20	CS ÚRS 2018 01
			80*0,015 *Přepočtené koeficientem množství		1,200			

D 2

Zakládání

7 300,00

14	K	215901101	Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých l(d) do 0,8	m2	292,000	25,00	7 300,00	CS ÚRS 2018 01
			doplnění komunikace					
			40		40,000			
			chodník					
			240		240,000			
			sjezdy					
			12		12,000			
			Součet			292,000		

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 3			Svislé a kompletní konstrukce					55 050,00
15	K	348172214	Montáž vjezdových bran samonosných dvoukřídlových plochy přes 5,0 m2 do 10,0 m2	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2018 01
16	M	55342346	brána kovová pojezdová 1500x4040 mm	kus	2,000	15 000,00	30 000,00	CS ÚRS 2018 01
			1*2 Přepočtené koeficientem množství		2,000			
17	M	55342328RD1	sloupek pro branku 70x70mm včetně pantu	kus	4,000	560,00	2 240,00	
			2*2 Přepočtené koeficientem množství		4,000			
18	K	348401130	Osazení oplocení ze strojového pletiva s napínacími dráty výšky do 2,0 m do 15° sklonu svahu	m	38,000	190,00	7 220,00	CS ÚRS 2018 01
			přeložka oplocení - v.č.mk-2018-06-04					
			38			38,000		
			Součet			38,000		
19	M	31327503	pletivo drátěné plastifikované se čtvercovými oky 50 mm/2,2 mm, 175 cm	m	38,000	120,00	4 560,00	CS ÚRS 2018 01
20	M	15619100	drát poplastovaný kruhový naplnací 2,5/3,5mm	m	80,000	4,00	320,00	CS ÚRS 2018 01
			2*40		80,000			
21	M	55342263	sloupek plotový koncový Pz a komaxitový 2500/48x1,5mm	kus	15,000	350,00	5 250,00	CS ÚRS 2018 01
			38/2.5		15,200			
			15		15,000			
22	M	55342274	vzpěra plotová 38x1,5mm včetně krytky s uchem 2500mm	kus	2,000	230,00	460,00	CS ÚRS 2018 01
D 5			Komunikace pozemní					225 338,00
23	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	310,000	120,00	37 200,00	CS ÚRS 2018 01
			doplnění komunikace-skladba C					
			fr.0/63					
			40		40,000			
			fr.0/32					
			40		40,000			
			chodník-fr.0/32-skladba A					
			230		230,000			
			Součet			310,000		
24	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	304,000	150,00	45 600,00	CS ÚRS 2018 01
			sjezdy-skladba B					
			12		12,000			
			odkop pro výměnu pláňe					
			292		292,000			
			Součet			304,000		
25	K	565135111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š do 3 m	m2	40,000	290,00	11 600,00	CS ÚRS 2018 01
			skladba C					
			40		40,000			
			Součet			40,000		
26	K	573231106	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,30 kg/m2	m2	40,000	15,00	600,00	CS ÚRS 2018 01
			skladba C					
			40		40,000			
			Součet			40,000		
27	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	40,000	330,00	13 200,00	CS ÚRS 2018 01
			doplnění komunikace-skladba C					
			40		40,000			
			Součet			40,000		
28	K	596211113	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	240,000	250,00	60 000,00	CS ÚRS 2018 01
			chodník 2 - skladba A					
			2*120		240,000			
			Součet			240,000		
29	M	59245015	dlažba zámková profilová základní 20x16,5x6 cm přírodní	m2	235,200	200,00	47 040,00	CS ÚRS 2018 01
			šedá					
			224		224,000			
			Součet			224,000		
			224*1,05 Přepočtené koeficientem množství		235,200			
30	M	59245006	dlažba skladebná betonová základní pro nevidomé 20 x 10 x 6 cm barevná	m2	8,400	500,00	4 200,00	CS ÚRS 2018 01
			chodník 2					
			červená retléfni					
			6		6,000			
			nájezdy					
			2		2,000			
			Součet			8,000		
			8*1,05 Přepočtené koeficientem množství		8,400			
31	K	596211210	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	12,000	250,00	3 000,00	CS ÚRS 2018 01
			sjezdy - skladba B					
			12		12,000			
			Součet			12,000		
32	M	59245203	dlažba zámková profilová základní 19,6x16,1x8 cm barevná	m2	12,600	230,00	2 898,00	CS ÚRS 2018 01
			sjezdy - skladba B					
			12		12,000			
			Součet			12,000		
			12*1,05 Přepočtené koeficientem množství		12,600			
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání					110 832,00
33	K	113154114	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	40,000	45,00	1 800,00	CS ÚRS 2018 01
			odstranění asfaltu					
			40		40,000			
			Součet			40,000		
34	K	915211122	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry přerušované š 125 mm retroreflexní bílý plast	m	8,000	45,00	360,00	CS ÚRS 2018 01
			značení mist pro přecházení- V7b					
			2*4		8,000			

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Součet			8,000		
35	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	120,000	300,00	36 000,00	CS ÚRS 2018 01
			řez D-D, v.č.mk-2018-06-05					
			120			120,000		
			Součet			120,000		
36	M	59217034	obrubník betonový silniční 100x15x30 cm	m	120,000	156,00	18 720,00	CS ÚRS 2018 01
			řez D-D, v.č.mk-2018-06-05					
			120			120,000		
			Součet			120,000		
37	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	120,000	220,00	26 400,00	CS ÚRS 2018 01
			řez D-D, v.č.mk-2018-06-05					
			120			120,000		
			Součet			120,000		
38	M	59217012	obrubník betonový zahradní 50x8x25 cm	m	120,000	86,00	10 320,00	CS ÚRS 2018 01
			řez D-D, v.č.mk-2018-06-05					
			120			120,000		
			Součet			120,000		
39	K	919732211	Styčná spára napojení nového živичného povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm s prořezáním	m	120,000	45,00	5 400,00	CS ÚRS 2018 01
			chodník 2					
			120			120,000		
			Součet			120,000		
40	K	919735113	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 150 mm	m	120,000	55,00	6 600,00	CS ÚRS 2018 01
			chodník 2					
			120			120,000		
			Součet			120,000		
41	K	936104211	Montáž odpadkového koše do betonové patky	kus	1,000	350,00	350,00	CS ÚRS 2018 01
42	M	74910120	koš odpadkový plastový (možnost upevnění), výška 84 cm, průměr 35 cm, obsah 50 l	kus	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2018 01
43	K	966071822	Rozebrání oplocení z drátěného pletiva se čtvercovými oky výšky do 2,0 m	m	38,000	89,00	3 382,00	CS ÚRS 2018 01
D	997		Přesun sutě				1 775,15	
44	K	997002511	Vodorovné přemístění sutí a vybouraných hmot bez naložení ale se složením a urovnáním do 1 km	t	0,707	250,00	176,75	CS ÚRS 2018 01
			d=1500mm					
			1*3,14*0,75*0,75*0,5*0,8			0,707		
			Součet			0,707		
45	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	4,800	120,00	576,00	CS ÚRS 2018 01
			odstranění asfaltu					
			40*0,1*1,2			4,800		
			Součet			4,800		
46	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	19,200	15,00	288,00	CS ÚRS 2018 01
			odstranění asfaltu					
			40*0,1*1,2			4,800		
			Součet			4,800		
			4,8*4 Přepočtené koeficientem množství			19,200		
47	K	997221845	Poplatek za uložení na skládce (skládkové) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 170 302	t	4,800	153,00	734,40	CS ÚRS 2018 01
			odstranění asfaltu					
			40*0,1*1,2			4,800		
			Součet			4,800		
D	998		Přesun hmot				12 444,00	
48	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živичným	t	103,700	120,00	12 444,00	CS ÚRS 2018 01
D	PSV		Práce a dodávky PSV				0,00	
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				81 020,00	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				30 000,00	
49	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	komplet	1,000	30 000,00	30 000,00	CS ÚRS 2018 01
			vytyčení stavby					
			1			1,000		
D	VRN3		Zařízení staveniště				27 000,00	
50	K	032002000	Vybavení staveniště	soubor	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2018 01
			chemické wc, buňka					
			1			1,000		
51	K	034303000	Dopravní značení na staveništi	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2018 01
52	K	034403000	Osvětlení staveniště	soubor	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2018 01
D	VRN4		Inženýrská činnost				24 000,00	
53	K	043194000	Ostatní zkoušky-zhutnění pláně dle projektu	komplet	1,000	24 000,00	24 000,00	CS ÚRS 2018 01
D	VRN7		Provozní vlivy				20,00	
54	K	071002000	Provoz investora, třetích osob	sobor	1,000	20,00	20,00	CS ÚRS 2018 01

BAU
 Sborník 5 1985
 (0:12:17:14:30:15)
 tel.: +420 773 8