



MBPHP0076TX9

SMLOUVA O DÍLO

č. MUBPH 7888/2017

uzavřená dle § 2586 a násl. občanského zákoníku

SMLUVNÍ STRANY

Objednatel: Město Bystřice pod Hostýnem
Masarykovo náměstí 137
768 61 Bystřice pod Hostýnem
IČ: 00287113
DIČ: CZ00287113
bankovní spojení: Komerční banka, a. s., číslo účtu 86-2999550217/0100
zastoupený: starostou Mgr. Zdeňkem Pánkem
ve věcech technických: Radkem Zapletalem, referentem oddělení správy majetku a investic
e-mail: zapletal@mubph.cz
tel: 573 501 941, 605 446 937

(dále jako objednatel)

Zhotovitel : MG Construction s.r.o.
se sídlem Vyšehradská 1349/2
128 00 Praha 2 – Nové Město
IČ: 24844870
DIČ : CZ24844870
bankovní spojení : Komerční banka a.s., číslo účtu 43-9298520287/0100
zastoupený: Milanem Grentkem - jednatelem
(dále jako zhotovitel) e-mail: grentek@live.com
tel: 736 245 432

(dále jako zhotovitel)

Zhotovitel prohlašuje, že má a po celou dobu platnosti smlouvy bude mít sjednanu pojistnou smlouvu pro případ způsobení škody.

II. PŘEDMĚT DÍLA

II.1 Předmětem díla je dodávka materiálu a provedení kompletních stavebních a elektromontážních prací na akci „**Generální oprava chodníků podél krajské komunikace II/438 v m.č. Bílavsko (od hlavní křižovatky v Bílavsku ve směru na Holešov)**“.
Podrobně je obsah předmětu díla specifikován položkovými rozpočty předloženým objednateli zhotovitelem. Tyto rozpočty jsou součástí této smlouvy jako přílohy.

II.2 Činnostmi, které musí zhotovitel zajistit na svůj náklad a nebezpečí a které jsou součástí díla se rozumí zejména:

- zajištění vytýčení veškerých inženýrských sítí, odpovědnost za jejich neporušení během výstavby a zpětné protokolární předání jejich správcům,
- oznámení zahájení stavebních prací příslušným subjektům v souladu s platnými rozhodnutími a vyjádřeními (např. správcům sítí apod.),
- zajištění všech nezbytných průzkumů nutných pro řádné provádění a dokončení díla,
- zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla,
- veškeré práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku (zejména chodců a vozidel v místech dotčených stavbou),
- ostraha stavby a staveniště, zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí,
- projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného,
- zajištění dopravního značení k dopravním omezením, jejich údržba a přemísťování a následné odstranění,

- zajištění a provedení všech nutných zkoušek dle ČSN (případně jiných norem vztahujících se k prováděnému dílu včetně pořízení protokolů),
- zajištění atestů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků ke kolaudaci
- zajištění všech ostatních nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla,
- zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně napojení na inženýrské sítě,
- odvoz a uložení vybouraných hmot a stavební sutí na skládku včetně poplatku a doložení dokladu za uskladnění v souladu s ustanoveními zákona 185/2001 Sb. - o odpadech,
- uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (zejm., ploch veřejné zeleně),
- zajištění a splnění podmínek vyplývajících z příslušných rozhodnutí vydaných ke stavbě dle stavebního zákona,
- zpracování havarijního plánu pro dobu provádění stavby dle § 39 zákona č.254/2001 Sb.,

II.3 Dojde-li při realizaci díla k jakýmkoliv změnám, doplňkům, rozšíření nebo snížení rozsahu předmětu díla, je zhotovitel povinen provést soupis těchto změn, doplňků nebo rozšíření, ocenit je podle jednotkových cen použitých pro návrh ceny díla včetně VRN a pokud to není možné, tak podle jím navrhovaných cen vyplývajících z cenové hladiny cen v položkovém rozpočtu, a předložit tento soupis objednateli nebo jeho zástupci ve věcech technických k odsouhlasení formou dodatku ke smlouvě. Teprve po uzavření dodatku smlouvy má právo na realizaci těchto změn a na jejich úhradu.

III. ČAS A MÍSTO PLNĚNÍ

III.1 Realizace díla bude zahájena nejpozději do 15 dnů od předání staveniště.

III.2 Zhotovitel se zavazuje dílo jako celek řádně zhotovit a takto zhotovené předat objednateli nejpozději dne **31.07.2017**. Zhotovitel splní svou povinnost zhotovit dílo jako celek, jeho řádným a včasným dokončením a předáním objednateli bez vad a nedodělků.

III.4 Místem plnění je místní část Bílavsko.

IV. CENA DÍLA

IV.1 Cena díla je stanovena na základě cenové nabídky zhotovitele a položkových rozpočtů, které tvoří (jako příloha č. 1) nedílnou součást této smlouvy.

Celková cena díla činí bez DPH:	744.972,00 Kč
DPH 21%	156.444,12 Kč
Celková cena díla činí včetně DPH:	901.416,12 Kč

IV.2 Součástí ceny jsou veškeré práce a dodávky, poplatky a jiné náklady nezbytné pro řádné a úplné zhotovení díla, včetně nákladů na vybudování, provoz a demontáž zařízení staveniště. Zhotovitel zodpovídá za správnost a úplnost položkového rozpočtu ve vztahu k projektové dokumentaci stavby. Případné odchylky, vynechání, opomnění, chyby a nedostatky naceněného položkového rozpočtu nemají v žádném případě vliv na smluvní cenu za dílo, ani na rozsah díla podle této smlouvy, rozsah plnění zhotovitele ani na další ujednání smluvních stran v této smlouvě.

IV.3 Jednotkové ceny uvedené v položkovém rozpočtu jsou cenami pevnými po celou dobu realizace díla.

IV.4 Změna sjednané ceny je možná, pouze pokud po podpisu smlouvy a před termínem dokončení díla dojde ke změnám sazeb DPH nebo pokud objednatel bude požadovat i provedení jiných prací nebo dodávek, než těch, které byly předmětem projektové dokumentace nebo pokud objednatel vyloučí některé práce nebo dodávky z předmětu plnění.

V. PLATEBNÍ PODMÍNKY

V.1. Objednatel neposkytne zhotoviteli zálohu.

V.2 Smluvní strany se dohodly na hrazení ceny za dílo postupně na základě dílčích daňových dokladů se **splatností 30-ti dnů**, které budou vystavovány vždy po předání jednotlivého dílčího plnění zhotovitelem objednateli, a to dle skutečně provedených stavebních prací, dodávek a služeb na základě objednatel schválených zjišťovacích protokolů a soupisů provedených stavebních prací, dodávek a služeb s využitím cenových údajů položkového rozpočtu zhotovitele, doloženého v nabídce, pro ocenění dokončených částí díla.

V.3 Objednatel je povinen uhradit fakturu zhotovitele nejpozději do 30 dnů ode dne následujícího po dni doručení faktury.

VI. STAVEBNÍ DENÍK

VI.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 stavební deník končí předáním a převzetím díla.

VI.2 Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží jako podklad pro vypracování doplňků a změn smlouvy.

VII. STAVENIŠTĚ

Staveništěm se rozumí prostor určený projektovou dokumentací nebo jiným dokumentem pro stavbu a pro zařízení staveniště. Pokud bude zhotovitel potřebovat pro realizaci díla prostor větší, zajistí si jej na vlastní náklady.

VII.1 Objednatel předá zhotoviteli staveniště nejpozději do 15.05.2017.

VII.2 Zhotovitel je povinen udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu a je povinen odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho pracemi, a to v souladu s příslušnými předpisy, zejména ekologickými a o likvidaci odpadů. Odstraňování odpadů bude zhotovitelem dokladováno.

VII.3 Zhotovitel je povinen odstranit zařízení staveniště a vyklidit staveniště nejpozději do 2 dnů ode dne protokolárního předání a převzetí díla, pokud se strany nedohodnou jinak.

VIII. PROVÁDĚNÍ DÍLA

VIII.1 Zhotovitel je povinen provést dílo na svůj náklad a na své nebezpečí ve sjednané době.

VIII.2 Zhotovitel se zavazuje k součinnosti (koordinaci) se zodpovědným zástupcem objednatele.

VIII.3 Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele ke kontrole a prověření prací, které v dalším postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Neučiní-li tak, je povinen na žádost objednatele odkrýt práce, které byly zakryty nebo které se staly nepřístupnými na svůj náklad. Výzvu je zhotovitel povinen učinit písemně minimálně tři dny před zakrytím. Pokud se objednatel nedostaví do této lhůty, je zhotovitel oprávněn výše uvedené práce po předcházejícím písemném upozornění objednatele zakrýt a pokračovat v dalších pracích.

VIII.4 Zhotovitel se zavazuje provést dílo svým jménem a na vlastní odpovědnost. V případě, že pověřil provedením části díla jinou osobu, má zhotovitel odpovědnost, jako by dílo provedl sám.

Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci zhotovitele nebo jeho subdodavatelů mající příslušnou kvalifikaci.

VIII.5 Zhotovitel ručí za to, že v rámci provádění prací dle této smlouvy nepoužije žádný materiál, o kterém je v době užití známo, že je škodlivý, včetně materiálů, o nichž by měl zhotovitel na základě svých odborných znalostí vědět, že jsou škodlivé. Zhotovitel se zavazuje, že k realizaci díla nepoužije materiály, které nemají požadovanou certifikaci či předepsaný průvodní doklad, je-li to pro jejich použití nezbytné podle příslušných předpisů.

IX. PŘEDÁNÍ DÍLA, VLASTNICKÁ PRÁVA

IX.1 Zhotovitel je povinen písemně oznámit objednateli nejpozději 5 dnů předem, kdy bude jednotlivé dílčí plnění, příp. dílo jako celek, připraveno k odevzdání a převzetí. Objednatel je povinen zahájit přejímací řízení nejpozději do 3 pracovních dnů od učiněné výzvy. Pokud se při přejímacím řízení prokáže, že dílo nebo jeho dílčí plnění není dokončeno, je zhotovitel povinen toto dokončit v náhradní lhůtě stanovené objednatelem a objednateli uhradit veškeré náklady spojené s opakovaným předáním a převzetím díla nebo jeho dílčího plnění.

IX.2 Zhotovitel je povinen připravit a doložit k přejímacímu řízení potřebné doklady, především:

- zápisy a osvědčení o provedených zkouškách použitých materiálů
- stavební deník

IX.3 O průběhu přejímacího řízení pořídí zhotovitel protokol, ve kterém se mimo jiné uvede: označení díla, označení objednatele a zhotovitele díla, číslo a datum uzavření smlouvy o dílo, zahájení a dokončení prací na zhotovovaném díle, prohlášení objednatele, že dílo přejímá, datum a místo sepsání zápisu, jména a podpisy zástupců objednatele a zhotovitele, seznam převzaté dokumentace, termín vyklizení staveniště, datum ukončení záruky na dílo. Součástí protokolu o předání a převzetí díla jsou revizní zprávy, atesty materiálů a všechny podepsané doklady, které prokazují jakost a úplnost díla a další součásti stanovené smlouvou nebo se vztahující k předmětu smlouvy.

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

Zhotovitel a objednatel jsou oprávněni uvést v zápise cokoli, co budou považovat za nutné.

IX.4 Dílo jako celek je považováno za ukončené dnem jeho písemného převzetí objednatelem bez vad a nedodělků. Rovněž jednotlivé dílčí plnění díla je považováno za ukončené dnem jeho písemného převzetí objednatelem bez vad a nedodělků.

IX.5 Objednatel je v souladu s § 2599 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, vlastníkem díla. Veškeré zařízení, stroje, materiál, apod. do doby, než se stanou pevnou součástí díla, jsou ve vlastnictví zhotovitele.

IX.6 Zhotovitel nese nebezpečí škody na předmětu díla po dobu provádění díla, a to až do doby jeho řádného předání objednateli.

X. ZÁRUKA

X.1 Zhotovitel poskytuje na dílo záruku na jakost v délce 60 měsíců ode dne řádného předání celého díla (tedy díla jakožto celku) objednateli. Záruční doba neběží po dobu, po kterou nemůže objednatel dílo užívat pro vady, za které odpovídá zhotovitel.

X.2 Objednatel je povinen vady písemně reklamovat u zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. V reklamaci musí být vady popsány. Reklamaci lze uplatnit do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamace odeslána objednatelem v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.

X.3 Zhotovitel potvrdí objednateli formou e-mailu, faxem nebo písemně přijetí reklamace a do 5 pracovních dnů od obdržení reklamace začne s jejich odstraňováním, nedohodnou-li se smluvní strany písemně jinak. Bez ohledu na to, zda bylo možné zjistit vadu již dříve, je zhotovitel povinen

vadu v co možná nejkratší technicky a technologicky obhájitelné lhůtě odstranit, nebude-li dohodnuto jinak, a to buď opravou nebo výměnou vadných částí zařízení za nové části zařízení, a to na vlastní náklady, včetně potřebné demontáže a montáže, dopravních nákladů a nákladů za odborníky zhotovitele, kteří byli vysláni k provedení opravy. Nedojde-li mezi oběma smluvními stranami k dohodě o termínu odstranění reklamované vady, platí, že vada musí být odstraněna nejpozději do 14 dnů ode dne uplatnění reklamace.

XI. ODPOVĚDNOST ZA ŠKODU

XI.1 Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo jiným subjektům z titulu opomenutí, nedbalosti nebo neplněním podmínek vyplývajících ze zákona, ČSN nebo jiných norem nebo vyplývajících z této smlouvy, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné tak finančně uhradit. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.

XII. SMLUVNÍ POKUTY

XII.1 Pokud bude zhotovitel v prodlení s předáním díla či jeho jednotlivého dílčího plnění, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05% z **celkové** ceny díla za každý den prodlení. Pokud bude zhotovitel v prodlení s předáním díla delším než 15 dnů, je povinen zaplatit objednateli navíc další smluvní pokutu ve výši dalších 1% z **celkové** ceny díla za šestnáctý a každý další i započatý den prodlení s předáním díla. Prodlení zhotovitele proti termínu předání a převzetí díla či jeho jednotlivého dílčího plnění, které bude delší jak 30 dnů, se považuje za podstatné porušení smlouvy.

XII.2 Pokud zhotovitel nenastoupí ve lhůtě dle čl. X.3 smlouvy odstraňování reklamované vady (případně vad), je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu 1.000 Kč za každou reklamovanou vadu, na jejíž odstraňování nenastoupil ve sjednaném termínu, a každý den prodlení.

XII.3 Pokud zhotovitel neodstraní reklamovanou vadu ve sjednaném termínu, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu 2.000 Kč za každou reklamovanou vadu, u níž je v prodlení, a za každý den prodlení.

XII.4 Pokud bude objednatel v prodlení s úhradou faktury proti sjednanému termínu, je povinen zaplatit zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,05% z dlužné částky za každý i započatý den prodlení.

XII.5 Splatnost smluvních pokut se sjednává na 14 dnů ode dne doručení jejich vyúčtování. Stejná splatnost se vztahuje i na případnou úhradu úroku z prodlení objednatelem zhotoviteli.

XII.6 Zaplacením smluvní pokuty dle některého z předchozích ustanovení této smlouvy není dotčeno právo objednatele na případnou náhradu vzniklé škody zhotovitelem. Objednatel je oprávněn domáhat se i náhrady škody přesahující smluvní pokutu.

XIII. ZMĚNY SMLOUVY

XIII.1 Tuto smlouvu lze změnit nebo doplnit pouze písemným oboustranně potvrzeným ujednáním výslovně nazvaným „Dodatek ke smlouvě“. Dodatky budou vzestupně číslovány a podepsány oprávněnými zástupci smluvních stran. Jiné zápisy, protokoly apod. se za změnu smlouvy nepovažují.

XIII.2 Nastanou-li u některé ze stran skutečnosti bránící řádnému plnění této smlouvy, je povinna to ihned bez zbytečného odkladu oznámit druhé straně a vyvolat jednání zástupců oprávněných k popisu smlouvy.

XIV. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

XIV.1 Tato smlouva je zhotovena ve třech stejnopisech, z nichž dva obdrží objednatel a jeden zhotovitel.

Doložka dle ustanovení § 41 z. č. 128/2000 Sb., o obcích

Uzavřít tuto smlouvu rozhodla Rada města Bystřice pod Hostýnem na své schůzi dne 05.04.2017.

V Bystřici pod Hostýnem dne 18.04.2017


V Bystřici pod Hostýnem dne 18.04.2017

Za objednatele:

Za zhotovitele:



.....
Mgr. Zdeněk Pánek



MG Construction s.r.o.
Vyšehradská 1349/2
128 00 Praha 2 - Nové Město
IČO: 248 44 870

.....
p. Milan Gretek

SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Kód: 2017_09

Stavba: Generální oprava chodníku podél komunikace II/438 v Bílavsku - etapa II

JKSO:
Místo: Bystřice pod Hostýnem

CC-CZ:
Datum: 15.3.2017

Objednatel:
Město Bystřice pod Hostýnem

IČ: 00287113
DIČ:

Zhotovitel:
MG Construction s.r.o., Vyšehradská 1349/2, 128 00 Praha 2

IČ: 24844870
DIČ: CZ24844870

Projektant:
Ing. Tomáš Olša

IČ: 02605031
DIČ:

Zpracovatel:
Ing. Tomáš Olša

IČ: 02605031
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtů 1 054 972,00
Ostatní náklady ze souhrnného listu 0,00

Cena bez DPH 1 054 972,00

DPH základní	21,00%	ze	1 054 972,00	221 544,12
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 1 276 516,12

Část ceny ve výši 310 000,- Kč bez DPH uhradí společnost E-ON a.s. prostřednictvím firmy Ermonta s.r.o.

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

MĚSTO BYSTŘICE pod Hostýnem
Masarykovo nám. 137
768 61 BYSTŘICE pod Hostýnem

18.4.2017
Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel

MG Construction s.r.o.
Vyšehradská 1349/2
128 00 Praha 2 - Nové Město
IČO: 248 44 870

18.4.2017
Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Kód: 2017_09

Stavba: Generální oprava chodníku podél komunikace II/438 v Bílavsku - etapa II

Místo: Bystřice pod Hostýnem

Datum: 15.3.2017

Objednatel: Město Bystřice pod Hostýnem

Projektant: Ing. Tomáš Olša

Zhotovitel: MG Construction s.r.o., Vyšehradská 1349/2, 128 00 Praha 2 Zpracovatel: Ing. Tomáš Olša

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
1) Náklady z rozpočtů		1 054 972,00	1 276 516,12
SO 101	Chodník	486 886,67	589 132,87
SO 102	Chodník	568 085,33	687 383,25
2) Ostatní náklady ze souhrnného listu		0,00	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)		1 054 972,00	1 276 516,12

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Generální oprava chodníku podél komunikace II/438 v Bílavsku - etapa II

Objekt: SO 101 - Chodník

JKSO: Bystřice pod Hostýnem
Místo: Bystřice pod Hostýnem

CC-CZ: Datum: 15.3.2017

Objednatel: Město Bystřice pod Hostýnem

IČ: 00287113
DIČ:

Zhotovitel: MG Construction s.r.o., Vyšehradská 1349/2, 128 00 Praha 2

IČ: 24844870
DIČ: CZ24844870

Projektant: Ing. Tomáš Olša

IČ: 02605031
DIČ:

Zpracovatel: Ing. Tomáš Olša

IČ: 02605031
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu				486 886,67
Ostatní náklady				0,00
Cena bez DPH				486 886,67
DPH základní	21,00%	ze	486 886,67	102 246,20
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00
Cena s DPH		v	CZK	589 132,87

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

MĚSTO BYSTŘICE pod Hostýnem
Masařův nám. 137
768 61 BYSTŘICE pod Hostýnem

18.4.2017 - 4 -
Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel

MG Construction s.r.o.
Vyšehradská 1349/2
128 00 Praha 2 - Nové Město
IČO: 248 44 870

Datum a podpis: 15.4.2017 Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Generální oprava chodníku podél komunikace II/438 v Bílavsku - etapa II

Objekt: SO 101 - Chodník

Místo: Bystřice pod Hostýnem

Datum: 15.3.2017

Objednatel: Město Bystřice pod Hostýnem

Projektant:

Ing. Tomáš Olša

Zhotovitel:

MG Construction s.r.o., Vyšehradská 1349/2, 128 Zpracovatel:

Ing. Tomáš Olša

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady z rozpočtu	486 886,67
HSV - Práce a dodávky HSV	461 686,67
1 - Zemní práce	67 005,83
5 - Komunikace pozemní	224 318,67
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	119 181,60
997 - Přesun sutě	29 216,60
998 - Přesun hmot	21 963,97
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	25 200,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	10 800,00
VRN2 - Příprava staveniště	3 600,00
VRN3 - Zařízení staveniště	3 600,00
VRN7 - Provozní vlivy	7 200,00
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	486 886,67

ROZPOČET

Stavba: Generální oprava chodníku podél komunikace II/438 v Bílavsku - etapa II

Objekt: SO 101 - Chodník

Místo: Bystřice pod Hostýnem

Datum: 15.3.2017

Objednatel: Město Bystřice pod Hostýnem

Projektant: Ing. Tomáš Olša

Zhotovitel: MG Construction s.r.o., Vyšehradská 1349/2, 128 Zpracovatel:

Ing. Tomáš Olša

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

Náklady z rozpočtu

486 886,67

HSV - Práce a dodávky HSV

461 686,67

1 - Zemní práce

67 005,83

1	K	113202111	Vytrhání obrub	m	284,500	36,07	10 261,92
2	K	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší z betonových nebo kamenných dlaždic	m2	79,000	30,17	2 383,43
3	K	113107241	Odstranění krytu pl přes 200 m2 živičných tl 50 mm	m2	252,000	17,78	4 480,56
4	K	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší ze zámkových dlaždic	m2	28,000	39,38	1 102,64
5	K	113107222	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drčeného tl 200 mm	m2	333,000	21,60	7 192,80
6	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3	m3	12,900	89,28	1 151,71
7	K	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	6,450	19,80	127,71
8	K	174101101	Zásyp u obrub sypaninou se zhutněním	m3	53,400	57,24	3 056,62
9	K	162601102	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	62,850	101,52	6 380,53
10	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	63,600	10,73	682,43
12	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	22,575	100,80	2 275,56
13	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3	m3	39,960	89,28	3 567,63
14	K	162601102	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	39,960	101,52	4 056,74
15	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	39,960	10,73	428,77
16	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	69,930	100,80	7 048,94
17	K	181102302	Úprava pláně v zářezích se zhutněním	m2	333,000	15,12	5 034,96
18	K	181111121	Plosna uprava terenu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do 150 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	197,000	21,60	4 255,20
19	K	181006111	Rozprostření zemin tl vrstvy do 0,1 m schopných zúrodnění v rovině a sklonu do 1:5	m2	197,000	5,13	1 010,61
20	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	197,000	11,09	2 184,73
21	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	4,925	65,45	322,34

5 - Komunikace pozemní

224 318,67

22	K	567122111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 120 mm	m2	333,000	172,75	57 525,75
23	K	564851111	Podklad ze štěrkokdrtě ŠD tl 150 mm	m2	419,000	76,32	31 978,08
24	K	596211112	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 300 m2	m2	247,000	152,64	37 702,08

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
25	M	592451100	dlažba skladebná HOLLAND HBB 20x10x6 cm přírodní	m2	246,000	165,60	40 737,60
26	M	592451190	dlažba zámková slepecká 20x10x6 cm barevná	m2	1,000	390,84	390,84
27	K	596211211	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl do 100 m2	m2	86,000	174,96	15 046,56
28	M	592451080	dlažba skladebná HOLLAND HBB 20x10x8 cm černá	m2	86,000	268,56	23 096,16
29	K	572341111	Vyspravení krytu komunikací po překopech plochy přes 15 m2 asfalt betonem ACO (AB) tl 50 mm nebo dlažbou	m2	70,000	254,88	17 841,60

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

119 181,60

30	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrrou do lože z betonu prostého	m	534,000	133,92	71 513,28
31	M	592174090	obrubník betonový chodníkový ABO 16-10 100x8x25 cm	kus	534,000	78,48	41 908,32
41	K	TO_01	Provedení izolace nopovou folií, včetně dodání nopové folie	m2	50,000	115,20	5 760,00

997 - Přesun sutě

29 216,60

32	K	997221561	Vodorovná doprava sutí z kusových materiálů do 1 km	t	207,014	31,68	6 558,20
33	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí z kusových materiálů	t	872,136	8,00	6 977,09
35	K	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	12,100	90,00	1 089,00
34	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	31,500	111,60	3 515,40
11	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	109,890	100,80	11 076,91

998 - Přesun hmot

21 963,97

36	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	180,506	121,68	21 963,97
----	---	-----------	---	---	---------	--------	-----------

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

25 200,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

10 800,00

37	K	010001000	Průzkumné, geodetické a projektové práce	soubor	1,000	10 800,00	10 800,00
----	---	-----------	--	--------	-------	-----------	-----------

VRN2 - Příprava staveniště

3 600,00

38	K	020001000	Příprava staveniště	soubor	1,000	3 600,00	3 600,00
----	---	-----------	---------------------	--------	-------	----------	----------

VRN3 - Zařízení staveniště

3 600,00

39	K	030001000	Zařízení staveniště	soubor	1,000	3 600,00	3 600,00
----	---	-----------	---------------------	--------	-------	----------	----------

VRN7 - Provozní vlivy

7 200,00

40	K	070001000	Provozní vlivy	soubor	1,000	7 200,00	7 200,00
----	---	-----------	----------------	--------	-------	----------	----------

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Generální oprava chodníku podél komunikace II/438 v Bílavsku - etapa II

Objekt: SO 102 - Chodník

JKSO:

Místo: Bystřice pod Hostýnem

CC-CZ:

Datum: 15.3.2017

Objednatel:

Město Bystřice pod Hostýnem

IČ: 00287113

DIČ:

Zhotovitel:

MG Construction s.r.o., Vyšehradská 1349/2, 128 00 Praha 2

IČ: 24844870

DIČ: CZ24844870

Projektant:

Ing. Tomáš Olša

IČ: 02605031

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Tomáš Olša

IČ: 02605031

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu				568 085,33
Ostatní náklady				0,00
Cena bez DPH				568 085,33
DPH základní	21,00%	ze	568 085,33	119 297,92
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00
Cena s DPH		v CZK		687 383,25

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

MĚSTO BYSTŘICE pod Hostýnem
MASARYKOVA nám. 137
768 61 BYSTŘICE pod Hostýnem

15.4.2017
Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel

MG Construction s.r.o.
Vyšehradská 1349/2
128 00 Praha 2 - Nové Město
IČO: 248 44 870

15.4.2017
Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Generální oprava chodníku podél komunikace II/438 v Bílavsku - etapa II

Objekt: SO 102 - Chodník

Místo: Bystřice pod Hostýnem

Datum:

15.3.2017

Objednatel: Město Bystřice pod Hostýnem

Projektant:

Ing. Tomáš Olša

Zhotovitel: MG Construction s.r.o., Vyšehradská 1349/2, 128 Zpracovatel:

Ing. Tomáš Olša

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady z rozpočtu	568 085,33
HSV - Práce a dodávky HSV	546 485,33
1 - Zemní práce	79 346,64
5 - Komunikace pozemní	250 153,92
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	137 183,04
997 - Přesun sutě	54 341,75
998 - Přesun hmot	25 459,98
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	21 600,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	7 200,00
VRN2 - Příprava staveniště	3 600,00
VRN3 - Zařízení staveniště	3 600,00
VRN7 - Provozní vlivy	7 200,00
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	568 085,33

ROZPOČET

Stavba: Generální oprava chodníku podél komunikace II/438 v Bílavsku - etapa II

Objekt: SO 102 - Chodník

Místo: Bystřice pod Hostýnem Datum: 15.3.2017
 Objednatel: Město Bystřice pod Hostýnem Projektant: Ing. Tomáš Olša
 Zhotovitel: MG Construction s.r.o., Vyšehradská 1349/2, 128 Zpracovatel: Ing. Tomáš Olša

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

Náklady z rozpočtu

568 085,33

HSV - Práce a dodávky HSV

546 485,33

1 - Zemní práce

79 346,64

1	K	113107222	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 200 mm	m2	399,000	21,60	8 618,40
2	K	113202111	Vytrhání obrub krajiníků obrubníků stojatých	m	318,000	36,07	11 470,26
3	K	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší z betonových nebo kamenných dlaždic	m2	151,000	30,17	4 555,67
4	K	113107241	Odstranění krytu pl přes 200 m2 živičných tl 50 mm	m2	195,000	17,78	3 467,10
43	K	113106161	Rozebrání dlažeb vozovek pl do 50 m2 z drobných kostek s ložem z kameniva	m2	16,200	33,05	535,41
42	K	113107130	Odstranění krytu pl do 50 m2 z betonu prostého tl 100 mm	m2	17,400	331,20	5 762,88
6	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3	m3	10,800	87,84	948,67
7	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3	m3	47,880	87,84	4 205,78
8	K	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	5,400	19,80	106,92
9	K	162601102	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	61,110	106,56	6 511,88
10	K	162601102	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	47,880	106,56	5 102,09
11	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	61,110	10,73	655,71
12	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	47,880	10,73	513,75
13	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	2,205	93,60	206,39
14	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	83,790	93,60	7 842,74
15	K	174101101	Žásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	63,600	56,52	3 594,67
16	K	181006111	Rozprostření zemin tl vrstvy do 0,1 m schopných zúrodnění v rovině a sklonu do 1:5	m2	233,000	5,28	1 230,24
17	K	181102302	Úprava pláně v zářezech se zhutněním	m2	399,000	15,34	6 120,66
18	K	181111121	Plosna oprava terenu do 500 m2 zemina tr 1 až 4 nerovnosti do 150 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	233,000	21,60	5 032,80
19	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	233,000	10,66	2 483,78
20	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	5,825	65,38	380,84

5 - Komunikace pozemní

250 153,92

21	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	471,000	72,72	34 251,12
----	---	-----------	------------------------------------	----	---------	-------	-----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
22	K	567122111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 120 mm	m2	399,000	162,00	64 638,00
23	K	572341111	Vyspravení krytu komunikací po překopecch plochy přes 15 m2 asfalt betonem ACO (AB) tl 50 mm nebo dlažbou	m2	64,000	254,88	16 312,32
24	K	596211112	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pl do 300 m2	m2	327,000	151,92	49 677,84
25	M	592451100	dlažba skladebná HOLLAND HBB 20x10x6 cm přírodní	m2	327,000	163,44	53 444,88
27	K	596211211	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 80 mm skupiny A pl do 100 m2	m2	72,000	174,96	12 597,12
28	M	592451080	dlažba skladebná HOLLAND HBB 20x10x8 cm černá	m2	72,000	267,12	19 232,64

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

137 183,04

29	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	636,000	128,16	81 509,76
30	M	592174090	obrubník betonový chodníkový ABO 16-10 100x8x25 cm	kus	636,000	78,48	49 913,28
31	K	TO_01	Provedení izolace nopovou folií, včetně dodání nopové folie	m2	50,000	115,20	5 760,00

997 - Přesun sutě

54 341,75

32	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	246,918	31,68	7 822,36
33	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	954,060	8,00	7 632,48
34	K	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	23,500	129,60	3 045,60
35	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	24,375	964,80	23 517,00
36	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	131,670	93,60	12 324,31

998 - Přesun hmot

25 459,98

37	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	211,743	120,24	25 459,98
----	---	-----------	---	---	---------	--------	-----------

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

21 600,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

7 200,00

38	K	010001000	Průzkumné, geodetické a projektové práce včetně geotechnického posouzení a zkoušek únosnosti podloží	soubor	1,000	7 200,00	7 200,00
----	---	-----------	--	--------	-------	----------	----------

VRN2 - Příprava staveniště

3 600,00

39	K	020001000	Příprava staveniště	soubor	1,000	3 600,00	3 600,00
----	---	-----------	---------------------	--------	-------	----------	----------

VRN3 - Zařízení staveniště

3 600,00

40	K	030001000	Zařízení staveniště, včetně jeho provozování a odstranění	soubor	1,000	3 600,00	3 600,00
----	---	-----------	---	--------	-------	----------	----------

VRN7 - Provozní vlivy

7 200,00

41	K	070001000	Provozní vlivy	soubor	1,000	7 200,00	7 200,00
----	---	-----------	----------------	--------	-------	----------	----------