

SMLOUVA O DÍLO
(smlouva o zhotovení stavby)
Č. 841/SAYE/043/2026

„Asfaltování 2026 v Mohelnici a v místních částech“

uzavřena mezi níže uvedenými smluvními stranami dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“)

I. Smluvní strany

1. Objednatel	město Mohelnice
se sídlem	U Brány 916/2 789 85 Mohelnice
IČ	00303038
DIČ	CZ00303038
zastoupený	Ing. Pavlem Kubou, starostou města
Telefon	+420 583 452 132
E-mail	kubap@mohelnice.cz
Bankovní spojení	Česká spořitelna, a. s., pobočka Mohelnice
Číslo účtu	██████████

Kontaktní osoba ve věcech technických

Petr Kapl	investiční referent
Telefon	██████████
E-mail	██████████

(dále jen objednatel)

2. Zhotovitel	STRABAG a.s.
se sídlem	Kačírkova 982/4, Jinonice, 158 00 Praha 5
IČ	60838744
DIČ	CZ60838744
zastoupený	Ing. Tomáš Chromčík, ředitel oblasti Střed o.z. Morava Telefon: ██████████
	Ing. Klára Kalábová, ekonom oblasti Střed o.z. Morava Telefon: ██████████
Ve věcech technických	Vladimír Mareček, vedoucí PJ Sumperk Telefon: ██████████
Bankovní spojení	UniCredit Bank Czech Republik and Slovakia, a.s.
Číslo účtu	██████████

(dále jen zhotovitel)

(dále společně jen smluvní strany)

II. Dílo

- Dílem se rozumí provedení stavby s názvem „**Asfaltování 2026 v Mohelnici a v místních částech**“, a to při plném respektování:
 - obecně závazných technických podmínek uvedených v právních a technických předpisech a ČSN,
 - vyplnění výkazu výměr pro 12 stavebních objektů (SO), které jsou vyznačeny v mapce Mohelnice a dotčených místních částí v úsecích jejího budoucího provedení.
 - podmínek uvedených ve výzvě k podání cenové nabídky,(dále jen „dílo“).
- Dílo bude zhotovováno na veřejně přístupných komunikacích v Mohelnici a v místních částech Libivá a Újezd.
- Dílo se považuje za zhotovené, bylo-li zhotovitelem předáno a objednatelem protokolárně převzato po úplném dokončení všech stavebních prací včetně dodávek potřebných materiálů tvořících jeho součásti a příslušenství, jak to vyplývá z dokumentů a podmínek uvedených v odst. 1 tohoto článku této smlouvy tak, aby bylo dílo plně provozovatelné a užitelné, přičemž budou provedeny a dokončeny též všechny další činnosti podmiňující provedení díla. Zhotovené dílo převezme objednatel i s případnými drobnými vadami a nedodělkami nebránícími nikterak v užívání a provozování díla k účelu, pro který je objednatelem pořizováno.
- Dílo se považuje za provedené podpisem předávacího protokolu o převzetí díla bez výhrad. Převezme-li objednatel dílo s výhradami existence vad a nedodělků nebránících řádnému užívání díla, považuje se dílo za provedené odstraněním poslední vady nebo nedodětku, uvedené v protokolu o předání a převzetí díla. Zhotovitel je oprávněn vyúčtovat objednateli sjednanou cenu díla k úhradě podle další úpravy této smlouvy.

III. Termíny plnění zhotovitele

- Zhotovitel se zavazuje provést dílo v těchto termínech:

Předpokládaný termín zahájení provádění díla:

podpisem smlouvy

Termín provedení díla nejpozději do:

01.06.2026

Pokud z jakýchkoliv důvodů na straně zhotovitele bude nemožné termín předpokládaného zahájení plnění dodržet a předpokládaný termín zahájení díla se zpozdí, zhotovitel není oprávněn požadovat změnu termínů provedení díla. Navržené termíny provedení díla nemohou být posunuty a musí být ze strany zhotovitele respektovány.

IV. Cena díla a platební podmínky

- Celková cena díla je stranami sjednána v souladu s § 2 zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů jako cena smluvní a současně cena nejvýše přípustná. K celkové ceně jakožto základu daně se připočítává daň z přidané hodnoty (dále DPH) v aktuální platné zákonné sazbě, tzn., že celková cena včetně DPH ke dni uzavření této smlouvy je tvořena takto:

Celková cena bez DPH (základ daně)	2 846 196,17 Kč
DPH 21 %	597 701,20 Kč
Celková cena včetně DPH	3 443 897,37 Kč

Tato cena je platná po celou dobu provádění díla, kryje zisk a veškeré náklady nezbytné k řádnému a včasnému provedení díla. Součástí ceny jsou i práce a dodávky, které ve vzájemně odsouhlasené cenové nabídce nebo smlouvě o dílo uvedeny nejsou a zhotovitel jakožto odborník o nich vědět měl nebo mohl vědět.

2. Cena díla je stanovena na základě cenové nabídky zhotovitele dle:
Zadávací dokumentace = souboru podkladů, které předává objednatel pro ocenění díla, jejímž základem pro oceňování je projektová dokumentace s výkazem výměr. Výkaz výměr je zhotovitelem oceněn tak, že v konečném důsledku obsahuje (zahrnuje) úplné náklady = cenu za práce, dopravu a materiál dle předané projektové dokumentace a podle podmínek zadávacího řízení i další náklady (viz odst. 3 tohoto článku) a též přiměřený zisk zhotovitele. Oceněný výkaz je nedílnou přílohou této smlouvy.
3. Celková cena obsahuje také:
 - náklady na zřízení a odstranění zařízení staveniště zhotovitele, bezpečnostní opatření na staveništi,
 - poplatky (náklady na likvidaci odpadu spojeného se stavbou),
 - úklid dotčených prostranství,
 - zkoušky únosnosti pláně, pojezdové zkoušky na zhutněné šterkodrti.
4. Cena vzešlá z cenové nabídky zhotovitele se považuje za cenu sjednanou, smluvní a nejvýše přípustnou.
5. Objednatel se zavazuje uhradit zhotoviteli sjednanou cenu díla na základě faktury. Faktura může být vystavena až po písemném souhlasu osoby objednatele uvedené v čl. I. Fakturu je zhotovitel oprávněn vystavit až po řádném provedení díla a po vyklizení staveniště. Faktura bude mít splatnost 14 kalendářních dnů ode dne jejího doručení objednateli. Faktura se podává výhradně přes podatelnu objednatele, elektronická adresa je mesto@mohelnice.cz.
6. V případě, že faktura nebude obsahovat všechny náležitosti daňového dokladu, je objednatel oprávněn vrátit ji zhotoviteli k doplnění. V takovém případě se přeruší lhůty splatnosti a nová lhůta splatnosti začne plynout doručením opravené faktury objednateli.
7. Přijaté plnění souvisí výlučně s činností příjemce (tj. objednatele) při výkonu veřejné správy, při níž se objednatel nepovažuje za osobu povinnou k dani (viz § 5 odst. 3 zákona o DPH). Příjemce (objednatel) plnění požaduje z výše uvedených důvodů, aby poskytovatel (tj. zhotovitel) neuplatnil režim přenesení daňové povinnosti ve smyslu § 92a a § 92e zákona č. 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty.

V. Součinnost smluvních stran

1. Objednatel při podpisu smlouvy o dílo předá zhotoviteli staveniště předávacím protokolem a ten je povinen ho převzít.
2. Zhotovitel je povinen poskytovat řádnou součinnost osobám objednatele uvedeným v čl. I.
3. Objednatel je povinen i po převzetí zhotoveného díla umožnit zhotoviteli přístup na staveniště z důvodů odstraňování případných vad a nedodělků, které budou uvedeny v zápise o předání a převzetí díla.

VI. Povinnosti zhotovitele

1. Zhotovitel se zavazuje průběžně nejméně 1x za týden informovat objednatele o provádění díla.
2. Zhotovitel se zavazuje zhotovit pro objednatele dílo s využitím vlastních kapacit, svým jménem a na svou odpovědnost.
3. Zhotovitel je povinen odevzdat objednateli při předání díla protokoly o provedených zkouškách a doklady o likvidaci odpadů.
4. Zhotovitel se zavazuje, že k realizaci díla nepoužije materiály, které nemají požadovanou kvalitu či jiný průvodní doklad prokazující kvalitu.
5. Zhotovitel je povinen sjednat si odpovědnostní pojištění na celou dobu provádění díla až do jeho provedení ke kompenzaci veškerých újem vzniklých zaviněním zhotovitele na majetku objednatele v souvislosti s prováděním díla s výší pojistného plnění v částce nejméně 1 mil. Kč.

VII. Záruční doba

1. Zhotovitel poskytuje na jakost zcela provedeného díla záruku po dobu **60** měsíců.
2. V případě projevení se vad díla v záruční době musí zhotovitel nastoupit k jejich odstranění nejpozději pátý pracovní den po doručení požadavku objednatele zaslaného e-mailem. Vada musí být odstraněna v termínu stanoveném dle kvalifikovaného odhadu objednatele.
3. Objednatel je povinen vady písemně nebo e-mailem reklamovat u zhotovitele po jejich zjištění. V reklamaci musí být vady popsány a uvedeno, jak se tyto projevují a jaký zákonný způsob vyřízení reklamace objednatel požaduje.
4. Pokud zhotovitel nenastoupí na odstranění reklamované vady v termínu uvedeném v čl. VII odst. 2, je objednatel oprávněn zajistit opravu reklamované vady třetí osobou s tím, že náklady spojené s takovou opravou nese zhotovitel. Zhotovitel je dále povinen objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši **10.000 Kč** (deset tisíc korun českých).
5. Zhotovitel je povinen vadu odstranit i v případě, kdy vadu neuzná, či tvrdí, že za ni neodpovídá. Náklady na odstranění takové vady nese zhotovitel až do právní moci rozhodnutí příslušným soudem ve věci samé.

VIII. Smluvní pokuty

1. Pokud zhotovitel bude v prodlení s provedením díla, je zhotovitel povinen objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši **0,2 %** (dvě desetiny procenta) z **celkové ceny díla** bez DPH, za každý i jen započatý den prodlení, a to až do okamžiku provedení díla.
2. Dojde-li ze strany objednatele k prodlení při úhradě faktury, je zhotovitel oprávněn požadovat po objednateli smluvní úrok z prodlení ve výši **0,05 %** (pět setin procenta) z dlužné částky za každý den prodlení.
3. Nevyklidí-li zhotovitel staveniště v termínu dohodnutém při předání a převzetí zcela provedeného díla, je zhotovitel povinen objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši **500 Kč** (pět set korun českých) za každý den prodlení.
4. Pokud zhotovitel bude v prodlení s termínem odstranění reklamované vady dle čl. VII. odst. 2 této smlouvy, je povinen objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši **1.000 Kč** (jeden tisíc korun českých) za každý i jen započatý den prodlení.

5. Pokud zhotovitel nezačne práce na díle do termínu uvedeného v čl. III odst. 1 této smlouvy, má objednatel právo odstoupit od uzavřené smlouvy o dílo, v takovém případě je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **15 %** (patnáct procent) z celkové ceny díla bez DPH.
6. Platební podmínky veškerých smluvních pokut se přiměřeně řídí platebními podmínkami ceny díla.

IX. Dohoda o zápočtu

1. Smluvní strany souhlasí s tím, aby na peněžitou pohledávku zhotovitele na zaplacení ceny díla byly automaticky bez nutnosti speciálního prohlášení objednatele dle § 1982 občanského zákoníku započteny peněžité pohledávky objednatele vůči zhotoviteli vyplývající z této smlouvy o dílo (zejména smluvní pokuty a náhrady škod).

X. Závěrečná ustanovení

1. Právní vztahy touto smlouvou zvláště výslovně neupravené se řídí platnými a účinnými právními předpisy České republiky, zejména občanským zákoníkem.
2. Zhotovitel potvrzuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou díla, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní, kvantitativní a jiné nezbytné podmínky k bezvadnému provedení díla dle dokumentace pro provádění stavby a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla potřebné.
3. Zhotovitel bere tímto na vědomí, že celý obsah smlouvy bude v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), zveřejněn v tomto registru včetně metadat této smlouvy. Objednatel se zavazuje, že zajistí zveřejnění v registru smluv v zákonem o registru smluv požadované lhůtě. Smluvní strany souhlasně prohlašují, že ve smlouvě není obsaženo ustanovení, které by naplňovalo znaky obchodního tajemství.
4. Vlastníkem zhotovovaného díla je objednatel a ten má právo kdykoliv od smlouvy odstoupit, pokud je zhotovitel v prodlení s termínem provedení díla dle čl. III. odst. 1 o více jak 14 (čtrnáct) pracovních dní. Zhotovitel je povinen objednateli předat v důsledku odstoupení objednatele nedokončené dílo do 5 (pěti) pracovních dnů ode dne zaslání oznámení o odstoupení od této smlouvy do datové schránky zhotovitele, a to protokolárním předáním a převzetím obdobně dle čl. II. odst. 3 této smlouvy.
5. Změny a doplňky této smlouvy mohou být provedeny na podkladě dohody smluvních stran. Dohoda musí mít písemnou formu očíslovaných dodatků této smlouvy, podepsaných oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
6. Tato smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech, z nichž 1 vyhotovení obdrží objednatel a 1 vyhotovení obdrží zhotovitel.
7. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oprávněných zástupců obou smluvních stran a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv dle odst. 3 tohoto článku této smlouvy.
8. Smluvní strany si smlouvu přečetly, s jejím obsahem souhlasí, což stvrzují svými podpisy.
9. Uzavření této smlouvy o dílo schválila Rada města Mohelnice na svém zasedání dne 22.04.2026 pod usnesením č. 2955/111/RM/2026

Příloha č.1 – oceněný výkaz výměr

Za zhotovitele smlouvu přezkoumal: Vladimír Mareček
Vedoucí PJ Šumperk

V Mohelnici dne 27.04.2026
Za objednatele

Za zhotovitele

Ing. Pavel Kuba,
starosta

Ing. Tomáš Chromčík,
ředitel oblasti Střed o.z. Morava

Ing. Klára Kalábová,
ekonom oblasti Střed o.z. Morava

Slepý stavební rozpočet

Název stavby:	SO 01 Újezd	Doba výstavby:		Objednatel:	Město Mohelnice	
Druh stavby:		Začátek výstavby:		Projektant:		
Lokalita:		Konec výstavby:		Zhotovitel:		
JKSO:		Zpracováno dne:				
Č	Kód	Zkrácený popis / Varianta Rozměry	M.j.	Množství	Jednotková cena (Kč bez DPH)	Celkem Kč bez DPH
Plocha komunikace						
1	565135011	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16+ tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	330,000		
2	573111111	Postřík živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 0,60 kg/m2	m2	330,000		
3	573211106	Postřík živичný spojovací z asfaltu v množství 0,20 kg/m2	m2	330,000		
4	577144111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11+ tř. I tl 50 mm v pruhu do šířky do 3 m po zhutnění z nemodifikovaného asfaltu	m2	330,000		
5	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200mm zvýšením poklopu	ks	1,000		
6	919112223	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 15 mm hl 30 mm pro těsnící zálivku v živичném krytu	m	3,000		
7	919121223	Těsnění spár zálivkou za studena pro komůrky š 15 mm hl 30 mm bez těsnícího profilu	m	3,000		
8	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živичným	t	85,576		

Slepý stavební rozpočet

Název stavby:		SO 02 Ke garážím	Doba výstavby:		Objednatel:	Město Mohelnice
Druh stavby:			Začátek výstavby:		Projektant:	
Lokalita:			Konec výstavby:		Zhotovitel:	
JKSO:			Zpracováno dne:			
Č	Kód	Zkrácený popis / Varianta Rozměry	M.j.	Množství	Jednotková cena (Kč bez DPH)	Celkem Kč bez DPH
Plocha komunikace						
1	113154322	Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500m ² bez překážek v trase pruhu šířky do 1m, tloušťky vrstvy 50mm	m ²	15,000		
2	938909111	Čištění vozovek metením bláta, prachu nebo hlinitého nánosu s odklizením na hromady na vzdálenost do 20m nebo naložením na dopravní prostředek strojně povrchu podkladu nebo krytu šterkového	m ²	15,000		
3	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1km (15x0,05 = 0,75m ³ x 2,4)	t	1,800		
4	997221579	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1km, příplatek k ceně za každý další i započatý 1km přes 1km	t	1,800		
5	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m ³	0,750		
6	573211106	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,20 kg/m ²	m ²	75,000		
7	577134121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11+ (ABS), tř. I, tl. 50 mm, š.přes 3m z nemodifikovaného asfaltu	m ²	75,000		
8	919112223	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 15 mm hl 30 mm pro těsnící zálivku v živičném krytu	m	5,000		
9	919121223	Těsnění spár zálivkou za studena pro komůrky š 15 mm hl 30 mm bez těsnicího profilu	m	5,000		
10	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	9,725		

Slepý stavební rozpočet

Název stavby:	SO 03 Mírovka	Doba výstavby:		Objednatel:	Město Mohelnice
Druh stavby:		Začátek výstavby:		Projektant:	
Lokalita:		Konec výstavby:		Zhotovitel:	
JKSO:		Zpracováno dne:			
Č	Kód	Zkrácený popis / Varianta Rozměry	M.j.	Množství	Jednotková cena (Kč bez DPH)
Plocha komunikace					Celkem Kč bez DPH
1	113154322	Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500m ² bez překážek v trase pruhu šířky do 1m, tloušťky vrstvy 50mm	m ²	30,000	
2	938909111	Čištění vozovek metením bláta, prachu nebo hlinitého nánosu s odklizením na hromady na vzdálenost do 20m nebo naložením na dopravní prostředek strojně povrchu podkladu nebo krytu štěrkového	m ²	30,000	
3	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1km (30x0,05 = 1,50m ³ x 2,4)	t	3,600	
4	997221579	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1km, příplatek k ceně za každý další i započatý 1km přes 1km	t	3,600	
5	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m ³	1,500	
6	573211106	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,20 kg/m ²	m ²	500,000	
7	577134121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11+ (ABS), tř. I, tl. 50 mm, š.přes 3m z nemodifikovaného asfaltu	m ²	500,000	
8	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200mm zvýšením poklopu	ks	3,000	
9	919112223	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 15 mm hl 30 mm pro těsnící zálivku v živičném krytu	m	16,000	
10	919121223	Těsnění spár zálivkou za studena pro komůrky š 15 mm hl 30 mm bez těsnícího profilu	m	16,000	

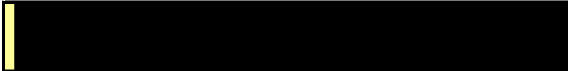
11

998225111

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

t

64,830



Slepý stavební rozpočet

Název stavby:	SO 04 Libivá			Objednatel:	Město Mohelnice	
Druh stavby:		Začátek výstavby:		Projektant:		
Lokalita:		Konec výstavby:		Zhotovitel:		
JKSO:		Zpracováno dne:				
Č	Kód	Zkrácený popis / Varianta Rozměry	M.j.	Množství	Jednotková cena (Kč bez DPH)	Celkem Kč bez DPH
Plocha komunikace						
1	938909111	Čištění vozovek metením bláta, prachu nebo hlinitého nánosu s odklizením na hromady na vzdálenost do 20m nebo naložením na dopravní prostředek strojně povrchu podkladu nebo krytu štěrkového	m2	60,000		
2	573111111	Postřík živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 0,60 kg/m2	m2	60,000		
3	577144111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11+ tř. I tl 50 mm v pruhu do šířky do 3 m po zhutnění z nemodifikovaného asfaltu	m2	60,000		
4	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živичným	t	7,780		

Slepý stavební rozpočet

Název stavby:	SO 05 cyklostezka Moravičany	Doba výstavby:		Objednatel:	Město Mohelnice	
Druh stavby:		Začátek výstavby:		Projektant:		
Lokalita:		Konec výstavby:		Zhotovitel:		
JKSO:		Zpracováno dne:				
C	Kód	Zkrácený popis / Varianta Rozměry	M.j.	Množství	Jednotková cena (Kč bez DPH)	Celkem Kč bez DPH
Plocha komunikace						
1	113154322	Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500m ² bey překážek v trase pruhu šířky do 1m, tloušťky vrstvy 50mm	m ²	18,000		
2	938909111	Čištění vozovek metením bláta, prachu nebo hlinitého nánosů s odklizením na hromady na vzdálenost do 20m nebo naložením na dopravní prostředek strojně povrchu podkladu nebo krytu šterkového	m ²	18,000		
3	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1km (18x0,05 = 0,90m ³ x 2,4)	t	2,160		
4	997221579	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1km, příplatek k ceně za každý další i započatý 1km přes 1km	t	2,160		
5	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m ³	0,900		
6	573211106	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství 0,20 kg/m ²	m ²	100,000		
7	577144111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 8, tř. I tl 50 mm v pruhu do šířky do 3 m po zhutnění z nemodifikovaného asfaltu	m ²	100,000		
8	919112223	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 15 mm hl 30 mm pro těsnící zálivku v živičném krytu	m	16,800		
9	919121223	Těsnění spár zálivkou za studena pro komůrky š 15 mm hl 30 mm bez těsnícího profilu	m	16,800		
10	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	12,966		

Slepý stavební rozpočet

Název stavby:		SO 06 Od sportovní haly ke smíšené stezce	Doba výstavby:		Objednatel:	Město Mohelnice
Druh stavby:			Začátek výstavby:		Projektant:	
Lokalita:			Konec výstavby:		Zhotovitel:	
JKSO:			Zpracováno dne:			
Č	Kód	Zkrácený popis / Varianta Rozměry	M.j.	Množství	Jednotková cena (Kč bez DPH)	Celkem Kč bez DPH
Plocha komunikace						
1	113154322	Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500m2 bez překážek v trase pruhu šířky do 1m, tloušťky vrstvy 50mm	m2	400,000		
2	938909111	Čištění vozovek metením bláta, prachu nebo hlinitého nánosu s odklizením na hromady na vzdálenost do 20m nebo naložením na dopravní prostředek strojně povrchu podkladu nebo krytu štěrkového	m2	400,000		
3	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1km (400x0,05 = 20m3 x 2,4)	t	48,000		
4	997221579	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1km, příplatek k ceně za každý další i započatý 1km přes 1km	t	48,000		
5	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	20,000		
6	573111111	Postřík živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 0,60 kg/m2	m2	462,000		
7	565135011	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16+ tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	462,000		
8	573211106	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství 0,20 kg/m2	m2	1 950,000		
9	577134121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11+ (ABS), tř. I, tl. 50 mm, š.přes 3m z nemodifikovaného asfaltu	m2	1 950,000		
10	899132212	Výšková úprava poklopu vodovodního samonivelačního nebo pevného šoupátkového	ks	1,000		

11	919112223	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 15 mm hl 30 mm pro těsnící zálivku v živičném krytu	m	16,000	
12	919121223	Těsnění spár zálivkou za studena pro komůrky š 15 mm hl 30 mm bez těsnícího profilu	m	16,000	
13	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	312,740	

Slepý stavební rozpočet

Název stavby:		SO 07 ulice Nádraží	Doba výstavby:		Objednatel:	Město Mohelnice
Druh stavby:			Začátek výstavby:		Projektant:	
Lokalita:			Konec výstavby:		Zhotovitel:	
JKSO:			Zpracováno dne:			
Č	Kód	Zkrácený popis / Varianta Rozměry	M.j.	Množství	Jednotková cena (Kč bez DPH)	Celkem Kč bez DPH
Plocha komunikace						
1	113154322	Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500m2 bez překážek v trase pruhu šířky do 1m, tloušťky vrstvy 50mm	m2	470,000		
2	938909111	Čištění vozovek metením bláta, prachu nebo hlinitého nánosu s odklizením na hromady na vzdálenost do 20m nebo naložením na dopravní prostředek strojně povrchu podkladu nebo krytu štěrkového	m2	470,000		
3	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1km (470x0,05 = 23,50m3 x 2,4)	t	56,400		
4	997221579	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1km, příplatek k ceně za každý další i započatý 1km přes 1km	t	56,400		
5	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	23,500		
6	573111111	Postřík živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 0,60 kg/m2	m2	150,000		
7	565135011	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16+ tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	150,000		
8	573211106	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství 0,20 kg/m2	m2	620,000		
9	577134141	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS), tř. I, tl. 50 mm, š.přes 3m z modifikovaného asfaltu S PMB 45/80-65	m2	620,000		
10	919112223	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 15 mm hl 30 mm pro těsnící zálivku v živičném krytu	m	42,000		
11	919121223	Těsnění spár zálivkou za studena pro komůrky š 15 mm hl 30 mm bez těsnícího profilu	m	42,000		

12

998225111

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

t

99,838



Slepý stavební rozpočet

Název stavby:	SO 08 Olomoucká ulice		Doba výstavby:		Objednatel:	Město Mohelnice
Druh stavby:			Začátek výstavby:		Projektant:	
Lokalita:			Konec výstavby:		Zhotovitel:	
JKSO:			Zpracováno dne:			
Č	Kód	Zkrácený popis / Varianta Rozměry	M.j.	Množství	Jednotková cena (Kč bez DPH)	Celkem Kč bez DPH
Plocha komunikace						
1	113154327	Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 2 000m ² s překážkami v trase pruhu šířky do 1m, tloušťky vrstvy 50mm (4m ve dvou vrstvách)	m ²	1 644,000		
2	938909111	Čištění vozovek metením bláta, prachu nebo hlinitého nánosu s odklizením na hromady na vzdálenost do 20m nebo naložením na dopravní prostředek strojně povrchu podkladu nebo krytu štěrkového	m ²	1 644,000		
3	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1km (1644x0,05 = 82,20m ³ x 2,4)	t	197,280		
4	997221579	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1km, příplatek k ceně za každý další i započatý 1km přes 1km	t	197,280		
5	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m ³	82,200		
6	573111111	Postřík živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 0,60 kg/m ²	m ²	30,000		
7	565135011	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16+ tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m ²	30,000		
8	573211106	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství 0,20 kg/m ²	m ²	1 650,000		
9	577134141	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS), tř. I, tl. 50 mm, š.přes 3m z modifikovaného asfaltu S PMB 45/80-65	m ²	1 650,000		
10	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200mm zvýšením poklopu	ks	21,000		

11	899132212	Výšková úprava poklopu vodovodního samonivelačního nebo pevného šoupátkového	ks	24,000	
12	919112223	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 15 mm hl 30 mm pro těsnící zálivku v živičném krytu	m	40,000	
13	919121223	Těsnění spár zálivkou za studena pro komůrky š 15 mm hl 30 mm bez těsnícího profilu	m	40,000	
14	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	217,829	

Slepý stavební rozpočet

Název stavby:	SO 09 Napojení cyklostezky u náhonu řeky Moravy	Doba výstavby:		Objednatel:	Město Mohelnice	
Druh stavby:		Začátek výstavby:		Projektant:		
Lokalita:		Konec výstavby:		Zhotovitel:		
JKSO:		Zpracováno dne:				
Č	Kód	Zkrácený popis / Varianta Rozměry	M.j.	Množství	Jednotková cena (Kč bez DPH)	Celkem Kč bez DPH
Plocha komunikace						
1	565135011	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16+ tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	60,000		
2	573111111	Postřík živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 0,60 kg/m2	m2	60,000		
3	573211106	Postřík živичný spojovací z asfaltu v množství 0,20 kg/m2	m2	60,000		
4	577144111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 8, tř. I tl 50 mm v pruhu do šířky do 3 m po zhutnění z nemodifikovaného asfaltu	m2	60,000		
6	919112223	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 15 mm hl 30 mm pro těsnící zálivku v živичném krytu	m	7,000		
7	919121223	Těsnění spár zálivkou za studena pro komůrky š 15 mm hl 30 mm bez těsnícího profilu	m	7,000		
8	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živичným	t	15,559		