

„Kasejovice, Jánské náměstí - Obnova veřejného prostranství“
SO1 - „Obnova Spodní části náměstí v Kasejovicích“

SMLOUVA O DÍLO - Obchodní podmínky
č. 841/TA/2018/42

podle § 2586 až 2651 zákona č. 89/2012 Sb. Občanského zákoníku s účinností od 1. 1. 2014 a ve znění pozdějších změn a doplňků.

Touto smlouvou se zhotovitel zavazuje k provedení díla a objednatel se zavazuje k zaplacení ceny za jeho provedení

Název zakázky:

„Kasejovice, Jánské náměstí - Obnova veřejného prostranství“
SO1 - „Obnova Spodní části náměstí v Kasejovicích“

1. Smluvní strany

1.1. Objednatel: Město Kasejovice
Sídlem: Kasejovice 98, 335 44 Kasejovice
Zastoupený: Ing. Marií Čáповou, starostkou města
IČ: 00256731

a

1.2. Zhotovitel: STRABAG a.s.
Sídlem: Na Bělidle 198/21, 150 00 Praha 5
Zastoupený: Ing. Petrem Řimnácem, vedoucím PJ, na základě plné moci
Markétou Maříkovou, ekonomkou PJ, na základě plné moci
Telefon: +420 606 651 188 , +420 725 757 517
E-mail: petr.rimnac@strabag.com , marketa.marikova@strabag.com
IČ: 608 38 744
DIČ: CZ60838744
Bankovní spojení: Raiffeisenbank a.s. , č.ú. 1100029040/500

1.3. Při operativním řízení činnosti na stavbě, při potvrzování dokladů o splnění podmínek pro poskytování plateb a při potvrzování protokolů o převzetí staveniště, o předání a převzetí dokončeného díla nebo samostatně odevzdávané části zastupují:

Objednatele:
ve věcech smluvních: Ing. Marie Čáповá, starostka města
ve věcech technických:
technický dozor investora (TDI):

Zhotovitele:
ve věcech smluvních: Ing. Petr Řimnác, vedoucí PJ, +420 606 651 188,
petr.rimnac@strabag.com
Markéta Maříková, ekonomka PJ, +420 725 757 517,
marketa.marikova@strabag.com
ve věcech technických: Ing. Petr Řimnác, vedoucí PJ, +420 606 651 188,
petr.rimnac@strabag.com
ve věcech řízení stavby: Miroslav Čížek, stavbyvedoucí, +420 606 752 792,
miroslav.cizek@strabag.com

**„Kasejovice, Jánské náměstí - Obnova veřejného prostranství“
SO1 - „Obnova Spodní části náměstí v Kasejovicích“**

2. Předmět díla

Předmětem plnění je obnova místní komunikace stávající vozovky, sjezdů do přilehlých nemovitostí, parkovacích stání, zřízení nových pěších komunikací, zabezpečení odvodnění zpevněných komunikačních ploch.

Projekt je rozdělen na dvě části:

SO1 – „Obnova Spodní části náměstí v Kasejovicích“, který je podpořen za přispění prostředků Ministerstva pro místní rozvoj ČR a je předmětem plnění této SOD.

Projekt se týká opravy úseku místní komunikace C 129a se stávající krytovou vrstvou z asfaltového betonu, obnovy dešťové kanalizace a vegetační úprav.

SO2 – „Obnova Horní části náměstí v Kasejovicích“, který je podpořen za přispění prostředků z programu Plzeňského kraje.
NENÍ PŘEDMĚTEM TĚTO SMLOUVY

Oprava se týká úseku MK IV. třídy převážně bez zpevnění.

2.1. Termíny plnění

Předpokládaný termín zahájení díla do 5 dnů od předání staveniště – 06/2018

Požadovaný termín dokončení díla do 4 měsíců od předání staveniště – max. do 31.10.2018

Smlouva nabývá účinnosti dnem předání staveniště.

2.2. Cena díla

Cena díla bude pevná a neměnná po celou dobu realizace díla a zahrnuje veškeré náklady zhotovitele, související s realizací díla, provedením všech zkoušek a testů, prokazujících dodržení předepsané kvality parametrů díla.

Pro obsah sjednané ceny je rozhodující vyplněný výkaz výměr a položkový rozpočet, který je součástí předané zadávací dokumentace.

SO1 – uznatelné náklady, objekt 101	Dle rozpočtu - výkazu výměr
Cena díla bez DPH	1.872.573,60 Kč
DPH v %	393.240,46 Kč
Celková cena včetně DPH	2.265.814,06 Kč
SO1 – neuznatelné náklady, objekt 301 a 801	Dle rozpočtu - výkazu výměr
Cena díla bez DPH	484.948,07
DPH v %	101.839,09
Celková cena včetně DPH	586.787,16

SO1 - „Obnova Spodní části náměstí v Kasejovicích“	Dle rozpočtu - výkazu výměr
Celková cena díla	
Cena díla bez DPH	2.357.521,67
DPH v %	495.079,55
Celková cena včetně DPH	2.852.601,22

Veškeré cenové údaje jsou považovány jako ceny nejvýše přípustné a aktuální pro realizaci v daném místě a čase. Žádné cenové doložky odvolávající se zejména na míru inflace a kursová rizika nejsou přípustná.

„Kasejovice, Jánské náměstí - Obnova veřejného prostranství“
SO1 - „Obnova Spodní části náměstí v Kasejovicích“

3. Platební podmínky

Objednatel nebude zhotoviteli poskytovat zálohy. Objednatel bude zhotoviteli hradit provedené práce a dodávky podle skutečně provedeného objemu prací a dodávek. Podkladem pro úhradu bude faktura vystavená zhotovitelem na základě soupisu provedených prací a dodávek, potvrzených pracovníkem pověřeným objednatelem (TDI).

- 3.1. Práce a dodávky, u kterých nedošlo k dohodě o jejich provedení nebo u kterých nedošlo k dohodě o provedeném množství, projednají zhotovitel s objednatelem v samostatném řízení, ze kterého pořídí zápis s uvedením důvodů obou stran. Objednatel požádá o stanovisko nezávislého znalce, které je pro obě strany závazné. Náklady na znalce nesou obě strany napolovic.
- 3.2. Objednatel nebude zhotoviteli poskytovat zálohy. Zhotovitel do 15 dní po úspěšném předání stavby bez vad a nedodělků vystaví zadavateli **jednu /respektive dvě/ konečnou fakturu. Vzhledem k uznatelnosti nákladů zadavatel požaduje dvojí fakturaci.** Součástí této faktury bude soupis dílčích prací provedených v souvislosti s předmětem plnění. Součástí této faktury bude soupis dílčích prací provedených v souvislosti s předmětem plnění. V případě, že faktura bude obsahovat všechny zákonné náležitosti a bude bez výhrad odsouhlasena technickým dozorem investora, provede zadavatel její úhradu.
- 3.3. Objednatel je povinen uhradit fakturu zhotovitele nejpozději do 30 dnů ode dne následujícího po dni doručení faktury.
- 3.4. Pokud se na díle vyskytnou vícepráce, s jejichž provedením objednatel souhlasí, musí být jejich cena fakturována samostatně s podrobným popisem a položkovým rozpočtem.
- 3.5. Faktura za vícepráce musí kromě jiných, výše uvedených náležitostí faktury obsahovat i odkaz na dokument, kterým byly vícepráce sjednány a odsouhlaseny

4. Majetkové sankce

- 4.1. Pokud bude zhotovitel v prodlení proti termínu předání a převzetí díla sjednanému podle smlouvy, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč za každý i započatý den prodlení.
- 4.2. Pokud zhotovitel nenastoupí do pěti dnů od termínu předání a převzetí díla k odstraňování vad či nedodělků uvedených v zápise o předání a převzetí díla, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu 15.000,- Kč za každý nedodělek či vadu, na jejichž odstraňování nenastoupil ve sjednaném termínu, a to za každý den prodlení.
- 4.3. 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.

5. Staveniště

- 5.1. Zhotovitel je povinen užívat staveniště pouze pro účely související s prováděním díla a při užívání staveniště je povinen dodržovat veškeré právní předpisy. Zhotovitel je povinen udržovat na staveništi pořádek.
- 5.2. Zhotovitel je povinen odstranit zařízení staveniště a vyklidit staveniště nejpozději do 3 dnů ode dne předání a převzetí díla, pokud se strany nedohodnou jinak.

6. Stavební deník

Zhotovitel je povinen vést ode dne předání a převzetí staveniště o pracích, které provádí, stavební deník. Originál stavebního deníku obdrží při předání a převzetí díla objednatel.

- 6.1. První kopii obdrží osoba vykonávající funkci TDI a druhou kopii obdrží zhotovitel.
- 6.2. Zápisy do stavebního deníku provádí zhotovitel formou denních záznamů. Veškeré okolnosti rozhodné pro plnění díla musí být učiněny zhotovitelem v ten den, kdy nastaly.
- 6.3. Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží jako podklad pro vypracování příslušných dodatků a změn smlouvy.

7. Provádění díla a bezpečnost práce

Při provádění díla postupuje zhotovitel samostatně. Zhotovitel se však zavazuje respektovat veškeré pokyny objednatele, týkající se realizace předmětného díla a upozorňující na možné porušování smluvních povinností zhotovitele.

- 7.1. Zhotovitel se zavazuje a ručí za to, že při realizaci díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý. Pokud tak zhotovitel učiní je povinen na písemné vyzvání objednatele provést okamžitě nápravu a veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel. Stejně tak se zhotovitel zavazuje, že k realizaci díla nepoužije materiály, které nemají požadovanou certifikaci, je-li pro jejich použití nezbytná

„Kasejovice, Jánské náměstí - Obnova veřejného prostranství“ SO1 - „Obnova Spodní části náměstí v Kasejovicích“

podle příslušných předpisů. Zhotovitel je povinen provádět všechny práce na díle v souladu s technickými specifikacemi, technologickými postupy stanovenými výrobcí použitých materiálů a výrobků

- 7.2. Zhotovitel je povinen zajistit při provádění díla dodržení veškerých bezpečnostních opatření a hygienických opatření a opatření vedoucích k požární ochraně prováděného díla, a to v rozsahu a způsobem stanoveným příslušnými předpisy.
- 7.3. Zhotovitel je povinen vést evidenci o všech druzích odpadů vzniklých z jeho činnosti a vést evidenci o způsobu jejich zneškodňování.
- 7.4. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla. Zjistí-li objednatel, že zhotovitel provádí dílo rozporu se svými povinnostmi, je objednatel oprávněn dožadovat se toho, aby zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním a dílo prováděl řádným způsobem. Jestliže zhotovitel tak neučiní ani v přiměřené lhůtě mu k tomu poskytnuté a postup zhotovitele by vedl nepochybně k podstatnému porušení smlouvy, je objednatel oprávněn odstoupit od smlouvy.
- 7.5. Technický dozor je oprávněn kontrolovat provádění díla v plném rozsahu a je při tom oprávněn vstupovat na staveniště a na všechna pracoviště zhotovitele, kde se vyrábějí výrobky pro stavbu, a do skladů zhotovitele, kde se materiály a výrobky pro stavbu skladují.
- 7.6. Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci zhotovitele nebo jeho subdodavatelů mající příslušnou kvalifikaci. Doklad o kvalifikaci pracovníků je zhotovitel na požádání objednatele povinen doložit.

8. Předání a převzetí díla

- 8.1. Zhotovitel je povinen písemně oznámit objednateli nejpozději 5 dnů předem, kdy bude dílo připraveno k předání a převzetí. Objednatel je pak povinen nejpozději do 3 dnů od termínu stanoveného zhotovitelem zahájit přejímací řízení a řádně v něm pokračovat.
- 8.2. Objednatel je povinen k předání a převzetí díla přizvat osoby vykonávající funkci TDI.
- 8.3. O průběhu předávacího a přejímacího řízení pořídí objednatel zápis.
- 8.4. Povinným obsahem protokolu jsou:
 - údaje o zhotoviteli a objednateli
 - popis díla, které je předmětem předání a převzetí
 - dohoda o způsobu a termínu vyklizení staveniště
 - termín, od kterého počíná běžet záruční lhůta
 - prohlášení objednatele, zda dílo přejímá nebo nepřejímá
 - údaje o doložení požadovaných dokladů
- 8.5. Obsahuje-li dílo, které je předmětem předání a převzetí vady nebo nedodělky, musí protokol obsahovat i:
 - soupis zjištěných vad a nedodělků
 - dohodu o způsobu a termínech jejich odstranění, popřípadě o jiném způsobu narovnání
 - dohodu o zpřístupnění díla nebo jeho částí zhotoviteli za účelem odstranění vad nebo nedodělků
- 8.6. Zhotovitel je povinen připravit a doložit u předávacího a přejímacího řízení zejména tyto doklady:
 - zápisy a osvědčení o provedených zkouškách použitých materiálů
 - originál stavebního deníku

9. Záruka za jakost díla

- 9.1. Zhotovitel odpovídá za řádné provedení díla v rozsahu, kvalitě a parametrech stanovených zadávacími podklady, koncepčním projektem, českými normami a touto smlouvou po celou dobu záruční lhůty
 - 60 měsíců na stavební konstrukce a stavební práce
 - ostatní zařízení dle záručních listů výrobců ode dne řádného předání díla a jeho převzetí objednatelem
- 9.2. Záruční lhůty na reklamovanou část díla se prodlužují o dobu počínající datem uplatnění reklamace a končící dnem odstranění vady zhotovitelem.
- 9.3. Za vady, které se projeví po odevzdání díla, odpovídá zhotovitel jen tehdy, jestliže by byly způsobeny porušením jeho povinností. Záruční doba začne běžet po odstranění případných vad a nedodělků po závěrečném předání díla.

10. Vlastnictví k podkladům, které objednatel předal zhotoviteli

Všechny podklady, které objednatel předal nebo předá zhotoviteli, po provedení díla zůstávají ve vlastnictví objednatele a zhotovitel je musí vrátit objednateli včetně všech zhotovených kopií. Podklady nesmí zhotovitel použít k jiným účelům než pro provedení díla dle této smlouvy.

11. Důvěrné informace

Veškeré vzájemně poskytované výkresy a další informace písemné a ústní, které souvisejí s provedením nebo

**„Kasejovice, Jánské náměstí - Obnova veřejného prostranství“
SO1 - „Obnova Spodní části náměstí v Kasejovicích“**

účelem díla a které nejsou všeobecně známy, jsou důvěrné ve smyslu §271 obchod. zákoníku. Toto neplatí o používání projektové dokumentace a jejím poskytování třetím osobám v rámci zhotovení díla v souladu s platnými předpisy a zvyklostmi.

12. Vyšší moc

Smluvní strany se osvobozují od odpovědnosti za částečné nebo úplné neplnění smluvních závazků, jestliže se tak stalo v důsledku vyšší moci. Za vyšší moc se pokládají okolnosti, které vznikly po uzavření této smlouvy v důsledku nepředvídatelných a neodvratitelných událostí mimořádné a neodvratitelné povahy a mají bezprostřední vliv na plnění díla.

13. Závěrečná ustanovení

Smlouva je vyhotovena ve 4 výtiscích, objednatel obdrží 3 vyhotovení a zhotovitel 1 vyhotovení. Jakákoliv změna smlouvy musí mít písemnou formu a musí být podepsána osobami oprávněnými za objednatele a zhotovitele jednat a podepisovat nebo osobami jimi zmocněnými.

Zhotovitel není oprávněn převést bez písemného souhlasu objednatele svá práva a závazky, vyplývající ze smlouvy o dílo na třetí osobu. Totéž platí pro objednatele vůči zhotoviteli.

V případě, že v průběhu realizace předmětu této smlouvy dojde k odstoupení od smlouvy jednou ze smluvních stran nebo k omezení rozsahu plnění, nahradí si smluvní strany vzájemně vzniklou škodu.

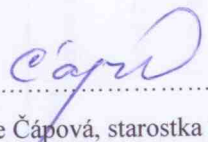
Smluvní strany se dále zavazují vzájemně si uhradit veškeré prokázané škody, které by vznikly jako důsledek prodlení, vadného plnění nebo porušením jiných smluvních povinností.

Objednatel si vyhrazuje právo i v průběh výstavby provádět změny v technickém řešení stavby, které by vedly ke snížení investičních nebo provozních nákladů.


V Kasejovicích, dne: 11.7.2018

V Písku dne: 3.7.2018

Za objednatele:


.....
Ing. Marie Čápková, starostka města

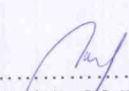
Za zhotovitele:


.....
Ing. Petr Řimnác
vedoucí PJ
na základě plné moci

STRABAG

STRABAG a.s.
odštěpný závod České Budějovice
Vrbenská 31, 370 06 České Budějovice
(19)

MĚSTO KASEJOVICE
335 44 KASEJOVICE 98
IČO: 00256731 DIČ: CZ00256731
①


.....
Markéta Maříková
ekonomka PJ
na základě plné moci

Smlouva byla schválena Radou města Kasejovice dne 27.6.2018 pod č. usnesení RM/98/2018.

Příloha: položkový rozpočet
plná moc

Smlouvu přezkoumal: 
KRIVANCOVÁ IVETA

Krycí list slepého rozpočtu

Název stavby:	Kasejovice, Jánské náměstí - obnova veřejného prostranství, MK C 129a	Objednatel:	Město Kasejovice	IČ/DIČ:	256731/CZ00256731
Druh stavby:	obnova	Projektant:	Ing. Jiří Jíra, Písek	IČ/DIČ:	65938046/
Lokalita:	Kasejovice	Zhotovitel:	STRABAG a.s.	IČ/DIČ:	60838744 / CZ60838744
Začátek výstavby:		Konec výstavby:		Položek:	158
JKSO:	8222732	Zpracoval:	Ing. Jiří Jíra, Písek	Datum:	15.6.2018

Rozpočtové náklady v Kč

A	Základní rozpočtové náklady	B	Doplňkové náklady	C	Náklady na umístění stavby (NUS)
HSV	Dodávky 634 761,36	Práce přesčas	0,00	Zařízení staveniště	0,00
	Montáž 1 032 064,69	Bez pevné podl.	0,00	Mimostav. doprava	0,00
PSV	Dodávky 2 447,20	Kulturní památka	0,00	Uzemní vlivy	0,00
	Montáž 5 619,55			Provozní vlivy	0,00
"M"	Dodávky 0,00			Ostatní	0,00
	Montáž 0,00			NUS z rozpočtu	0,00
Ostatní materiál	545 000,02				
Přesun hmot a suti	137 628,86				
ZRN celkem	2 357 521,67	DN celkem	0,00	NUS celkem	0,00
		DN celkem z obj.	0,00	NUS celkem z obj.	0,00
				ORN celkem	
				ORN celkem z obj.	0,00

Základ 0%	0,00	0,00	Celkem bez DPH	2 357 521,67	
Základ 15%	0,00	DPH 15%			
Základ 21%	2 357 521,67	DPH 21%	495 079,55	Celkem včetně DPH	2 852 601,22

Projektant

Objednatel

Zhotovitel
Ing. Petr Římnáč
Markéta Maříková
15.6.2018

Datum, razítko a podpis

Datum, razítko a podpis

Pozníámka:

STRABAG

STRABAG a.s.

Vřenský staveništní úřad, Kasejovice
(19)

VERLAG
DASHÖFER

Slepý krycí list objektu (101 - Obnova MK C 129a)

Název stavby:	Kasejovice, Jánské náměstí - obnova veřejného prostranství, MK C 129a	Objednatel:	Město Kasejovice	IČ/DIČ:	256731/CZ00256731
Druh stavby:	obnova	Projektant:	Ing. Jiří Jíra, Písek	IČ/DIČ:	65938046/
Lokalita:	Kasejovice	Zhotovitel:	STRABAG a.s.	IČ/DIČ:	60838744 / CZ60838744
Začátek výstavby:		Konec výstavby:		Položek:	105
JKSO:	8222732	Zpracoval:	Ing. Jiří Jíra, Písek	Datum:	15.6.2018

Rozpočtové náklady v Kč

A	Základní rozpočtové náklady	B	Doplňkové náklady	C	Náklady na umístění stavby (NUS)
HSV	Dodávky 501 728,95 Montáž 788 815,88	Práce přesčas Bez pevné podl.	0,00	Zařízení staveniště	0,00
PSV	Dodávky 0,00 Montáž 4 888,89	Kulturní památka	0,00	Mimostav. doprava	0,00
"M"	Dodávky 0,00 Montáž 0,00			Územní vlivy	0,00
Ostatní materiál	464 710,25			Provozní vlivy	0,00
Přesun hmot a sutí	112 429,63			Ostatní	0,00
ZRN celkem	1 872 573,60	DN celkem	0,00	NUS z rozpočtu	0,00
				NUS celkem	0,00
				ORN celkem	0,00

Základ 0%	0,00			Celkem bez DPH	1 872 573,60
Základ 15%	0,00	DPH 15%	0,00	Celkem včetně DPH	2 265 814,06
Základ 21%	1 872 573,60	DPH 21%	393 240,46		

Projektant	Objednatel	Zhotovitel
Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis	Ing. Petr Řimnáč Markéta Maříková 15.6.2018

STRABAG

STRABAG a.s.

Ústřední úřad
Vibenská 31, 370 06 České Budějovice
(19)

Slepý krycí list objektu (301 - Obnova MK C 129a - dešťová kanalizace)

VERLAG
DASHÖFER

Název stavby:	Kasejovice, Jánské náměstí - obnova veřejného prostranství, MK C 129a	Objednatel:	Město Kasejovice	IČ/DIČ:	256731/CZ00256731
Druh stavby:	obnova	Projektant:	Ing. Jiří Jíra, Písek	IČ/DIČ:	65938046/
Lokalita:	Kasejovice	Zhotovitel:	STRABAG a.s.	IČ/DIČ:	60838744 / CZ60838744
Začátek výstavby:		Konec výstavby:		Položek:	44
JKSO:	8222732	Zpracovali:	Ing. Jiří Jíra, Písek	Datum:	15.6.2018

Rozpočtové náklady v Kč

A	Základní rozpočtové náklady	B	Doplňkové náklady	C	Náklady na umístění stavby (NUS)
HSV	Dodávky 131 653,42	Práce přesčas 0,00	Zařízení staveniště 0,00		0,00
	Montáž 192 098,16	Bez pevné podl. 0,00	Mimostav. doprava 0,00		0,00
PSV	Dodávky 2 447,19	Kulturní památka 0,00	Uzemní vlivy 0,00		0,00
	Montáž 730,65		Provozní vlivy 0,00		0,00
"M"	Dodávky 0,00		Ostatní 0,00		0,00
	Montáž 0,00		NUS z rozpočtu 0,00		0,00
Ostatní materiál	54 964,84				
Přesun hmot a sutí	12 217,75				
ZRN celkem	394 112,01	DN celkem	0,00	NUS celkem	0,00
				ORN celkem	

Základ 0%	0,00				394 112,01
Základ 15%	0,00	DPH 15%	0,00	Celkem bez DPH	476 875,53
Základ 21%	394 112,01	DPH 21%	82 763,52	Celkem včetně DPH	

Projektant	Objednatel	Zhotovitel
Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis	Ing. Petr Řimnáč Markéta Maříková 15.6.2018

Poznámka:

STRABAG a.s.
Královácká 101, 370 01 České Budějovice
(19)

Slepý krycí list objektu (801 - Obnova MK C 129a - vegetační úpravy)

Název stavby:	Kasejovice, Jánské náměstí - obnova veřejného prostranství, MK C 129a	Objednatel:	Město Kasejovice	IČ/DIČ:	256731/CZ00256731
Druh stavby:	obnova	Projektant:	Ing. Jiří Jíra, Písek	IČ/DIČ:	65938046/
Lokalita:	Kasejovice	Zhotovitel:	STRABAG a.s.	IČ/DIČ:	60838744 / CZ60838744
Začátek výstavby:		Konec výstavby:		Položek:	9
JKSO:	8222732	Zpracovali:	Ing. Jiří Jíra, Písek	Datum:	15.6.2018

Rozpočtové náklady v Kč

A		B		C	
Základní rozpočtové náklady		Doplňkové náklady		Náklady na umístění stavby (NUS)	
HSV					
Dodávky	1 379,00	Práce přesčas	0,00	Zařízení staveniště	0,00
Montáž	51 150,65	Bez pevné podl.	0,00	Mimostav. doprava	0,00
Dodávky	0,00	Kulturní památka	0,00	Územní vlivy	0,00
Montáž	0,00			Provozní vlivy	0,00
Dodávky	0,00			Ostatní	0,00
Montáž	0,00			NUS z rozpočtu	0,00
Ostatní materiál	25 324,93				
Přesun hmot a sutí	12 981,48				
ZRN celkem	90 836,06	DN celkem	0,00	NUS celkem	0,00
				ORN celkem	

Základ 0%	0,00	Celkem bez DPH	90 836,06
Základ 15%	0,00	DPH 15%	0,00
Základ 21%	90 836,06	DPH 21%	19 075,57
		Celkem včetně DPH	109 911,63

Projektant	Objednatel	Zhotovitel
Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis	Ing. Petr Řimnáč Markéta Maříková 15.6.2018 Datum, razítko a podpis



STRABAG a.s.
Javod České Budějovice
(13)

Slepý stavební rozpočet - rekapitulace

Název stavby: **Kasejovice, Jánské náměstí - obnova veřejného prostranství, MK C 129a** Objednatel: **Město Kasejovice**
 Druh stavby: **obnova** Projektant: **Ing. Jiří Jíra, Písek**
 Lokalita: **Kasejovice** Zhotovitel: **STRABAG a.s.**
 Zpracoval: **Ing. Jiří Jíra, Písek** Zpracováno dne: **15.6.2018**

Objekt	Kód	Zkrácený popis	Náklady (Kč) - dodávka	Náklady (Kč) - Montáž	Náklady (Kč) - celkem	Celková hmotnost (t)
		Obnova MK C 129a	966 439,20	906 134,40	1 872 573,60	1 309,42
101	11	Přípravné a přidružené práce	0,00	66 054,00	66 054,00	397,93
101	12	Odkopávky a prokopávky	0,00	20 076,36	20 076,36	0,00
101	13	Hloubené vykopávky	0,00	15 138,27	15 138,27	0,00
101	16	Přemístění výkopku	0,00	18 448,42	18 448,42	0,00
101	17	Konstrukce ze zemin	0,00	5 876,06	5 876,06	0,00
101	18	Povrchové úpravy terénu	20,50	25 316,53	25 337,02	0,00
101	21	Úprava podloží a základové spáry	20 261,57	8 897,70	29 159,27	36,62
101	33	Sloupy a pilíře, stožáry a rámové stojky	22 791,22	98 010,60	120 801,82	33,13
101	45	Podkladní a vedlejší konstrukce (kromě vozovek a ž	12 019,18	3 280,92	15 300,11	12,69
101	56	Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch	271 952,52	79 170,98	351 123,49	569,00
101	57	Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch z kamer	66 075,23	40 705,03	106 780,26	37,14
101	59	Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlažběn	30 463,35	199 391,73	229 855,08	52,92
101	711	Izolace proti vodě	0,00	4 888,89	4 888,89	0,00
101	87	Potrubi z trub plastických, skleněných a čedičových	190,39	1 704,97	1 895,36	0,00
101	89	Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení	24 759,71	27 656,78	52 416,49	18,95
101	91	Doplňující konstrukce a práce na pozemních komur	53 150,47	47 551,01	100 701,48	38,29
101	919	ostatní	0,00	123 535,50	123 535,50	0,00
101	96	Bourání konstrukcí	44,81	8 001,01	8 045,83	6,79
101	H22	Komunikace pozemní a letišť	0,00	72 900,73	72 900,73	0,00
101	S	Přesuny suti	0,00	39 528,90	39 528,90	0,00
101		Ostatní materiál	464 710,25	0,00	464 710,25	105,96
301		Obnova MK C 129a - dešťová kanalizace	189 065,45	205 046,56	394 112,01	135,37
301	11	Přípravné a přidružené práce	0,00	2 471,07	2 471,07	10,83
301	13	Hloubené vykopávky	0,00	42 166,37	42 166,37	0,00
301	16	Přemístění výkopku	0,00	6 978,47	6 978,47	0,00
301	17	Konstrukce ze zemin	0,00	16 503,28	16 503,28	0,00
301	45	Podkladní a vedlejší konstrukce (kromě vozovek a ž	26 314,94	6 965,98	33 280,92	29,09

301	56	Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch	2 092,05	323,95	2 416,00	5,71
301	59	Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlažďen:	496,51	3 156,94	3 653,45	0,84
301	721	Vnitřní kanalizace	2 447,19	730,65	3 177,84	0,23
301	87	Potrubi z trub plastických, skleněných a čedičových	969,01	6 235,14	7 204,15	0,01
301	89	Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení	99 797,72	76 460,95	176 258,67	84,06
301	91	Doplňující konstrukce a práce na pozemních komur ostatní	1 983,19	1 847,91	3 831,10	1,57
301	919		0,00	26 800,97	26 800,97	0,00
301	97	Prorážení otvorů a ostatní bourací práce	0,00	2 187,13	2 187,13	0,00
301	H27	Vedení trubní dálková a přípojná	0,00	11 907,27	11 907,27	0,00
301	S	Přesuny suti	0,00	310,48	310,48	0,00
301		Ostatní materiál	54 964,84	0,00	54 964,84	3,04
801		Obnova MK C 129a - vegetační úpravy	26 703,93	64 132,13	90 836,06	56,51
801	16	Přemístění výkopku	0,00	6 015,56	6 015,56	0,00
801	18	Povrchové úpravy terénu	1 379,00	45 135,09	46 514,10	0,00
801	H23	Plochy a úpravy území	0,00	12 981,48	12 981,48	0,00
801		Ostatní materiál	25 324,93	0,00	25 324,93	56,51
		Celkem:			2 357 521,67	

Slepý stavební rozpočet

Název stavby:		Kasejovice, Jánské náměstí - obnova veřejného prostranství, MK C 129a		Objednatel:		Město Kasejovice									
Druh stavby:		obnova		Projektant:		Ing. Jiří Jíra, Písek									
Lokalita:		Kasejovice		Zhotovitel:		STRABAG a.s.									
JKSO:		8222732		Zpracováno dne:		15.6.2018									
		Doba výstavby:		Zpracovatel:		Ing. Jiří Jíra, Písek									
		Začátek výstavby:													
		Konec výstavby:													
Č	Objekt	Kód	Zkrácený popis Rozměry	M.j.	Množství	Jednot. cena (Kč)	Dodávka	Náklady (Kč)	Montáž	Celkem	Hmotnost (t)	Jednot.	Celkem	Cenová soustava	
101	101	11	Obnova MK C 129a				966 439,20	906 134,40	1 872 573,60	1 309,42			1 309,42		
1	101	113106231R00	Přípravné a přídržené práce (2,0+3,05)*0,8	m2	4,04	50,56	0,00	204,26	66 054,00	397,93	0,23		0,91	RTS II / 2017	
2	101	113107620R00	Odstranění podkladu nad 50 m2, kam. drčené tl.20 cm :zplanimetrováno:561,4+23,9	m2	585,30	53,80	0,00	31 489,14	31 489,14	257,53	0,44		257,53	RTS II / 2017	
3	101	113108410R00	Odstranění asfaltové vrstvy pl.nad 50 m2, tl.10 cm :zplanimetrováno:561,4	m2	561,40	53,80	0,00	30 203,32	30 203,32	123,51	0,22		123,51	RTS II / 2017	
4	101	113109320R00	Odstranění podkladu pl.50 m2, bet.prostý tl.20 cm :zplanimetrováno:23,9	m2	23,90	107,60	0,00	2 571,64	2 571,64	11,47	0,48		11,47	RTS II / 2017	
5	101	113201111R00	Vytřetí obrubníků chodníkůvých a parkových	m	19,60	80,90	0,00	1 585,64	1 585,64	4,51	0,23		4,51	RTS II / 2017	
6	101	120001101R00	Odkopávky a prokopávky				0,00	20 076,36	20 076,36	0,00			0,00		
			Příplatek za zřízení vykopávky v blízkosti vedení :telefon:(2,7+2,2+5,8+6,4+76,5)*1,0*0,1 :NN:(2,7+2,2+5,8+6,4+49,4+2,6+11,4+0,6*4)*1,0*0,1	m3	17,65	102,10	0,00	1 802,07	1 802,07	0,00	0,00			0,00	RTS II / 2017
			Odkopávky pro silnice v hor. 3 do 1000 m3 :zplanimetrováno:561,4*0,09+158,5*0,39+27,6*0,32	m3	121,17	146,73	0,00	17 779,27	17 779,27	0,00	0,00			0,00	RTS II / 2017
8	101	122202209R00	Příplatek za lepvost - odkop. pro silnice v hor.3 121,17*0,5	m3	60,59	8,17	0,00	495,02	495,02	0,00	0,00			0,00	RTS II / 2017
9	101	130001101R00	Hloubené vykopávky				0,00	15 138,27	15 138,27	0,00			0,00		
			Příplatek za zřízení hloubení v blízkosti vedení :UV-kanalizace:1,5*0,5*0,5 :lin.odv.žlaby-telefon:0,6*0,2*1,0*5 :lin.odv.žlaby-NN:0,6*0,2*1,0*5 :hydroizolace-telefon:0,4*0,6*1,0*4+0,1*0,6*17,0 :hydroizolace-STL plyn:0,4*0,4*1,0 :hydroizolace-NN:0,4*0,6*2,5	m3	4,32	194,47	0,00	840,11	840,11	0,00	0,00			0,00	RTS II / 2017
10	101	130901121R00	Bourání konstrukcí z betonu prostého ve vykopávk. :stávající UV:0,5*2	m3	1,00	2 528,07	0,00	2 528,07	2 528,07	0,00	0,00			0,00	RTS II / 2017
11	101	131301110R00	Hloubení nezapaž. jam hor.4 do 50 m3 :UV:1,5*1,5*0,95*3	m3	6,41	403,51	0,00	2 586,50	2 586,50	0,00	0,00			0,00	RTS II / 2017
12	101	131301119R00	Příplatek za lepvost - hloubení nezapaž.jam v hor.4 :UV:6,41*0,5	m3	3,21	20,42	0,00	65,55	65,55	0,00	0,00			0,00	RTS II / 2017
13	101	132301110R00	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.4 do 50 m3 :lin.odv.žlaby:0,6*0,65*(5,25+6,3+6,35)+0,6*(0,3+0,65)/2*(4,75+4,45+1,0) :hydroizolace:(19,0+22,9)*0,4*0,6 :podélná drenáž:(0,3+0,5)/2*0,25*74,0	m3	27,35	293,46	0,00	8 026,13	8 026,13	0,00	0,00			0,00	RTS II / 2017
14	101	132301119R00	Příplatek za lepvost - hloubení rýh 60 cm v hor.4 :lin.odv.žlaby:9,89*0,5 :hydroizolace:10,06*0,5	m3	13,68	20,42	0,00	279,35	279,35	0,00	0,00			0,00	RTS II / 2017
15	101	132301210R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.4 do 50 m3	m3	2,44	322,81	0,00	787,66	787,66	0,00	0,00			0,00	RTS II / 2017

94	101	59200007VD	(4+5+4+4+6+4+5+3+4)*1,01 Betonová palisáda 120x180x400 (8+7+11+12+10+8+6+7)*1,01	kus	39,39 77,77	62,54	4 863,74	0,00	4 863,74	0,02	1,56
95	101	592238510	TBV-Q 450/300/2a dno bez výtoku - kalová prohlubeň :UV;3*1,01	kus	3,03	307,04	930,33	0,00	930,33	0,07	0,22 RTS II / 2017
96	101	59223856	TBV-Q 450/195/5c skruž horní :UV;3*1,01	kus	3,03	244,35	740,38	0,00	740,38	0,04	0,12 RTS II / 2017
97	101	5922386322	TBV-Q 450/450/3d skruž středová s otvorem DN 200 :UV;3*1,01	kus	3,03	1 239,58	3 755,93	0,00	3 755,93	0,10	0,31 RTS II / 2017
98	101	59223864	TBV-Q 390/60/10a vyrovnávací prstienec :UV;3*1,01	kus	3,03	229,49	695,35	0,00	695,35	0,03	0,08 RTS II / 2017
99	101	592271051	Žlab N100 5.0 l = 100 cm, š = 13 cm h 15,5/15,5 (2+1+2+3+2+2)*1,01	kus	12,12	1 010,78	12 250,65	0,00	12 250,65	0,01	0,16 RTS II / 2017
100	101	592271052	Žlab N100 5.1 l = 50 cm, š = 13 cm h 15,5/15,5 (1+1+1)*1,01	kus	3,03	957,18	2 900,26	0,00	2 900,26	0,01	0,02 RTS II / 2017
101	101	59227130	Vpust žlabová N100 - dlouhý tvar 6*1,01	kus	6,06	2 967,25	17 981,54	0,00	17 981,54	0,02	0,14 RTS II / 2017
102	101	59227140	Čelo žlabu N100 na začátek a konec žlabu 6*2*1,01	kus	12,12	182,50	2 211,90	0,00	2 211,90	0,00	0,02 RTS II / 2017
103	101	59228261	Tvárnice zatravňovací 600x400x100 mm :zplanietrováno;(15,1+12,5)*4,17*1,01	kus	116,24 116,24	66,36	7 713,69	0,00	7 713,69	0,03	3,49 RTS II / 2017
104	101	59245264	Dlažba betonová červená pro nevidomé 20x10x8 :signální pásy;(6,9+2,95+5,75)*0,8*1,03	m2	12,85	546,51	7 022,65	0,00	7 022,65	0,18	2,26 RTS II / 2017
105	101	59245267	Dlažba betonová červená pro nevidomé 20x10x6 :signální pásy;(2,0+3,05)*0,8*1,03	m2	4,16 4,16	476,83	1 983,61	0,00	1 983,61	0,13	0,54 RTS II / 2017
301	301	11	Obnova MK C 129a - dešťová kanalizace Přípravné a přídružené práce			189 065,45	205 046,56	2 471,07	394 112,01	135,37	10,83
106	301	113106231R00	Rozebrání dílažeb ze zámkové dlažby v kamenivu :zplanietrováno-kanalizace;15,1	m2	15,10	50,56	763,46	0,00	763,46	0,23	3,40 RTS II / 2017
107	301	113107518R00	Odstranění podkladu pl. 50 m2; kam. drčené tl. 18 cm :zplanietrováno-kanalizace;15,1	m2	15,10	46,12	696,41	0,00	696,41	0,40	5,98 RTS II / 2017
108	301	113202111R00	Vytřetí obrub obrubníků silničních :kanalizace;10,0	m	10,00 10,00	101,12	1 011,20	0,00	1 011,20	0,15	1,45 RTS II / 2017
301	301	13	Hloubené výkopávky			0,00	42 166,37	42 166,37	0,00	0,00	0,00
109	301	130001101R00	Příplatek za zřízení hloubení v blízkosti vedení :kanalizace-STL plym;0,4/2*1,0/12,0+1,35*1,0*1,0*1,0*5 :kanalizace-veřejné osvětlení;1,35*1,0*1,0 :přip. sítěšních svodů-telefon;0,6*0,2*1,0*2 :přip. sítěšních svodů-NV;0,6*0,2*1,0*2	m3	10,98 9,15 1,35 0,24 0,24	194,47	0,00	2 135,28	0,00	2 135,28	0,00 RTS II / 2017
110	301	131301110R00	Hloubení nezapaž. jam hor. 4 do 50 m3, STROJNĚ :kanalizace;2,0*2,0*1,3+2,0*2,0*1,15*2	m3	14,40	403,51	0,00	5 810,54	0,00	5 810,54	0,00 RTS II / 2017
111	301	131301119R00	Příplatek za lepivost - hloubení nezapaž. jam v hor. 4 :kanalizace;14,4*0,5	m3	7,20	20,42	0,00	147,02	0,00	147,02	0,00 RTS II / 2017
112	301	132301110R00	Hloubení rýh š. do 60 cm v hor. 4 do 50 m3 :přip. sítěšních svodů;(4,4+4,9)*0,6*(0,3+0,65)/2	m3	2,65	293,46	0,00	777,67	0,00	777,67	0,00 RTS II / 2017
113	301	132301119R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 60 cm v hor. 4 :přip. sítěšních svodů;2,65*0,5	m3	1,33	20,42	0,00	27,16	0,00	27,16	0,00 RTS II / 2017
114	301	132301211R00	Hloubení rýh š. do 200 cm hor. 4 do 100 m3, STROJNĚ :kanalizace;1,0*1,35*(37,0-4,0+45,0-4,0)	m3	99,90	322,81	0,00	32 248,72	0,00	32 248,72	0,00 RTS II / 2017
115	301	132301219R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor. 4 :kanalizace;99,9*0,5	m3	49,95 49,95	20,42	0,00	1 019,98	0,00	1 019,98	0,00 RTS II / 2017
301	301	16	Premístění výkopku			0,00	6 978,47	6 978,47	0,00	0,00	0,00
116	301	161101101R00	Svislé premístění výkopku z hor. 1-4 do 2,5 m :kanalizace;2,0*2,0*1,3+2,0*2,0*1,15*2	m3	14,40	43,06	0,00	620,06	0,00	620,06	0,00 RTS II / 2017
117	301	162401102R00	Vodorovné premístění výkopku z hor. 1-4 do 2000 m :kanalizace;14,4+99,9-10,6-51,65 :přip. sítěšních svodů;2,65-0,35	m3	54,35 52,05 2,30	116,99	0,00	6 358,41	0,00	6 358,41	0,00 RTS II / 2017
301	301	17	Konstrukce ze zemín			0,00	16 503,28	16 503,28	0,00	0,00	0,00

118 301	171201101R00	Uložení sypaniny do násypů nezhuštnutých 14,4+99,9-10,6-51,65+2,65-0,35	m3	54,35 54,35	24,21	0,00	1 315,81	1 315,81	0,00	0,00	RTS II / 2017
119 301	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny ;kanalizace;99,9-11,07-27,88-3,14*0,19*0,19*0,19*(37,0+45,0) ;přip.sřešních svodů;2,65-0,56-1,65-3,14*0,055*0,055*(4,4+4,9)	m3	51,65 0,35	202,48	0,00	10 528,96	10 528,96	0,00	0,00	RTS II / 2017
120 301	175101109R00	Příplatek za prohození sypaniny pro obsyp potrubí ;kanalizace;51,65*0,3	m3	15,85 15,50	94,98	0,00	1 505,43	1 505,43	0,00	0,00	RTS II / 2017
121 301	175101201R00	Obsyp objektu bez prohození sypaniny ;kanalizace;15,1-1,5*3	m3	10,60 10,60	202,48	0,00	2 146,29	2 146,29	0,00	0,00	RTS II / 2017
122 301	175101209R00	Příplatek za prohození sypaniny pro obsyp objektu ;kanalizace;15,1-1,5*3	m3	10,60 10,60	94,98	0,00	1 006,79	1 006,79	0,00	0,00	RTS II / 2017
301	45	Podkladní a vedlejší konstrukce (kromě vozovek a železničního svršku)									
123 301	452112111R00	Osazení beton. prstenců pod mříže, výšky do100 mm	kus	3,00	204,20	26 314,94	6 965,98	33 280,92	0,01	29,09	0,02 RTS II / 2017
124 301	452311131R00	Desky podkladní pod potrubí z betonu C 12/15 ;kanalizace;1,35*0,1*(37,0+45,0) ;přip.sřešních svodů;(4,4+4,9)*0,6*0,1	m3	11,63 11,07 0,56	2 808,97	26 045,19	6 623,13	32 668,32	2,50	29,08	RTS II / 2017
301	56	Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch									
125 301	564851111R00	Podklad ze štrkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm ;zplanietrováno-kanalizace;15,1	m2	15,10 15,10	160,00	2 092,05	323,95	2 416,00	0,38	5,71	RTS II / 2017
301	59	Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlažďených (předlažby)									
126 301	596215020R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 3 cm ;zplanietrováno-kanalizace;15,1	m2	15,10 15,10	241,95	496,51	3 156,94	3 653,45	0,06	0,84	RTS II / 2017
301	721	Vnitřní kanalizace									
127 301	721242111R00	Lapač sřešních splavenin PP HL660 D 110 mm	kus	3,00	1 059,28	2 447,19	730,65	3 177,84	0,08	0,23	RTS II / 2017
301	87	Potrubí z trub plastických, skleněných a čedičových									
128 301	871251111R00	Montáž trubek z tvrdého PVC ve výkopu d 110 mm ;přip.sřešních svodů;4,4+4,9	m	9,30 9,30	54,45	61,64	444,74	506,39	0,00	0,00	RTS II / 2017
129 301	871351111R00	Montáž trubek z tvrdého PVC ve výkopu d 250 mm ;kanalizace;37,0+45,0	m	82,00 82,00	81,68	907,37	5 790,39	6 697,76	0,00	0,01	RTS II / 2017
301	89	Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení									
130 301	89441121RT2	Zřízení šachet z dílců, dno C25/30, potrubí DN 300	kus	3,00	17 280,47	99 797,72	76 460,95	176 258,67	3,09	84,06	RTS II / 2017
131 301	899704111R00	Osazení poklopu s rámem nad 150 kg	kus	3,00	2 068,52	20 590,41	31 251,00	51 841,41	0,01	9,26	RTS II / 2017
132 301	899623171R00	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem C25/30 ;kanalizace;(37,0+45,0)*0,34 ;přip.sřešních svodů;(4,4+4,9)*0,18	m3	29,55 27,88 1,67	2 930,40	74 297,35	12 295,97	86 593,32	2,53	74,61	RTS II / 2017
133 301	899643111R00	Bednění pro obetonování potrubí v otevřeném výkopu ;kanalizace;(37,0+45,0)*0,25*2	m2	41,00 41,00	771,18	4 846,53	26 771,85	31 618,38	0,00	0,17	RTS II / 2017
301	91	Doplňující konstrukce a práce na pozemních komunikacích a zpevněných plo									
134 301	917461111R00	Osaz. stoj. obrub. kam. s opěrou, lože z C 12/15 ;kanalizace;10,0	m	10,00 10,00	383,11	1 983,19	1 847,91	3 831,10	0,16	1,57	RTS II / 2017
301	919	ostatní									
135 301	919000007VD	Geodetické zaměření skutečného provedení a stavby a vyhotovení dokumentace	kus	1,00	26 800,97	0,00	26 800,97	26 800,97	0,00	0,00	0,00
301	97	Prorážení otvorů a ostatní bourací práce									
136 301	979024441R00	Očištění vybour. obrubníků všech loží a výpíní ;kanalizace;10,0	m	10,00 10,00	81,68	0,00	2 187,13	2 187,13	0,00	0,00	RTS II / 2017
137 301	979071121R00	Očištění vybour. kostek drobných s výpíní kam. těž ;zplanietrováno-kanalizace;15,1	m2	15,10 15,10	90,75	0,00	1 370,33	1 370,33	0,00	0,00	RTS II / 2017
301	H27	Vedení trubní dálková a přípojná									
138 301	998276101R00	Presun hmot. trubní vedení plastová, otevř. výkop 135,37-10,83	t	124,54 124,54	95,61	0,00	11 907,27	11 907,27	0,00	0,00	RTS II / 2017
301	S	Presuny suti									
139 301	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km ;kamenivo;15,1*0,396	t	5,98 5,98	48,41	0,00	289,49	289,49	0,00	0,00	RTS II / 2017
140 301	979082219R00	Příplatek za dopravu suti po suchu za další 1 km 5,98	t	5,98 5,98	3,51	0,00	20,99	20,99	0,00	0,00	RTS II / 2017
301		Ostatní materiál									
141 301	28611141.A	Trubka kanalizační KGEN SM 4 PVC 110x3,2x1000 mm	kus	10,16	153,15	54 964,84	0,00	54 964,84	0,00	3,04	0,02 RTS II / 2017

142	301	28611162.A	10,16	1 340,05	23 089,06	0,00	23 089,06	0,04	0,60	RTS II / 2017
		:přip.síťešních svodů;(4,4+4,9)*1,093								
		Trubka kanalizační KGEA SN 4 PVC 250x6,2x5000 mm	17,23							
		:kanalizace;(37,0+45,0-8*0,4)/5*1,093	17,23							
143	301	28651700.A	1,02	131,45	134,08	0,00	134,08	0,00	0,00	RTS II / 2017
		Odbočka kanalizační KGEA 110/ 110/45° PVC	1,02							
		:přip.síťešních svodů;1*1,015	1,02							
144	301	28651710.A	6,09	1 244,33	7 577,97	0,00	7 577,97	0,00	0,02	RTS II / 2017
		Odbočka kanalizační KGEA 250/ 110/45° PVC	6,09							
		:kanalizace;6*1,015	6,09							
145	301	28651713.A	2,03	1 458,74	2 961,24	0,00	2 961,24	0,00	0,01	RTS II / 2017
		Odbočka kanalizační KGEA 250/ 200/45° PVC	2,03							
		:kanalizace;2*1,015	2,03							
146	301	55243347	3,00	3 602,82	10 808,46	0,00	10 808,46	0,16	0,47	RTS II / 2017
		Poklop litinový KD 03 D 610 mm pro zatížení 40 t	3,00							
147	301	55243550	3,03	1 059,28	3 209,62	0,00	3 209,62	0,02	0,06	RTS II / 2017
		Lapač síťešních splavenin DN 100	3,03							
		:přip.síťešních svodů;3*1,01	3,03							
148	301	59224012	3,03	289,88	878,34	0,00	878,34	0,04	0,12	RTS II / 2017
		Přístenec ke krytu šachty AR 625x80 62,5x8x10 cm	3,03							
		:kanalizace;3*1,01	3,03							
149	301	5922405395	3,03	1 567,68	4 750,07	0,00	4 750,07	0,57	1,73	RTS II / 2017
		Skruz přechodová SH-M 1000/625 x 670 PS+K/DEHA	3,03							
		:kanalizace;3*1,01	3,03							
801		Obnova MK C 129a - vegetační úpravy								
801	16	Přemístění výkopku								
150	801	162301102R00	33,82	97,49	0,00	6 015,56	6 015,56	0,00	0,00	RTS II / 2017
		Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 1000 m	33,82							
		:zplánimetrováno;(9,5+2,7+21,3+13,0+11,3+16,6+26,8+30,1+8,8+58,7+6,5+25,1+11,0+	33,82							
		Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3	33,82							
151	801	167101101R00	33,82	80,38	0,00	2 718,45	2 718,45	0,00	0,00	RTS II / 2017
		:zplánimetrováno;(9,5+2,7+21,3+13,0+11,3+16,6+26,8+30,1+8,8+58,7+6,5+25,1+11,0+	33,82							
801	18	Povrchové úpravy terénu								
152	801	180402111R00	241,40	26,80	512,17	45 135,09	46 514,09	0,00	0,00	RTS II / 2017
		Založení trávníku parkového výsevem v rovině	241,40							
		:zplánimetrováno;9,5+2,7+21,3+13,0+11,3+16,6+26,8+30,1+8,8+58,7+6,5+25,1+11,0	241,40							
153	801	180402112R00	434,90	38,29	866,83	15 785,49	16 652,32	0,00	0,00	RTS II / 2017
		Založení trávníku parkového výsevem svah do 1:2	434,90							
		:zplánimetrováno;434,9	434,90							
154	801	182303111R00	241,40	32,28	0,00	7 792,39	7 792,39	0,00	0,00	RTS II / 2017
		Doplnění ornice tl. do 5 cm v rovině	241,40							
		:zplánimetrováno;9,5+2,7+21,3+13,0+11,3+16,6+26,8+30,1+8,8+58,7+6,5+25,1+11,0	241,40							
155	801	182303112R00	434,90	35,87	0,00	15 599,86	15 599,86	0,00	0,00	RTS II / 2017
		Doplnění ornice tl. do 5 cm na svahu 1 : 2	434,90							
		:zplánimetrováno;434,9	434,90							
801	H23	Plochy a úpravy území								
156	801	998231311R00	56,51	229,72	0,00	12 981,48	12 981,48	0,00	0,00	RTS II / 2017
		Přesun hmot pro sadovnícké a krajin. úpravy do 5km	56,51							
801		Ostatní materiál								
157	801	00572400	27,86	146,77	4 089,01	0,00	4 089,01	0,00	0,03	RTS II / 2017
		Směs travní parková I. běžná zátěž PROFÍ	27,86							
		:zplánimetrováno;(9,5+2,7+21,3+13,0+11,3+16,6+26,8+30,1+8,8+58,7+6,5+25,1+11,0+	27,86							
158	801	10364200	33,82	627,91	21 235,92	0,00	21 235,92	1,67	56,48	RTS II / 2017
		Ornice pro pozemkové úpravy	33,82							
		:zplánimetrováno;(9,5+2,7+21,3+13,0+11,3+16,6+26,8+30,1+8,8+58,7+6,5+25,1+11,0+	33,82							
Celkem:										
2 357 521,67										

Poznámka:

STRABAG a.s.
Na Bělidle 198/21
150 00 Praha 5

STRABAG

PLNÁ MOC

STRABAG a.s.

IČO: 608 38 744
se sídlem: Na Bělidle 198/21, 150 00 Praha 5
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 7634
zastoupená: Ing. Ondřejem Novákem, předsedou představenstva
Ing. Jiřím Dynkou, členem představenstva

zmocňuje

Václava Berana, nar. 14. 9. 1973, bytem K. Štěcha 1208/10, 370 05 České Budějovice - vedoucího obchodně technického úseku oblasti
Ing. Lukáše Babku, nar. 20. 4. 1977, bytem Průběžná 243, 373 24 Římov - vedoucího PJ
Marii Jindrovou, nar. 22. 1. 1958, bytem K. Chocholy 1266/20, 370 05 České Budějovice - ekonomku PJ
Pavla Záviše, nar. 23. 2. 1961, bytem Budějovická 99, Vrábče, 370 01 České Budějovice - vedoucího PJ
Marii Vyskočilovou, nar. 25. 7. 1960, bytem Jeronýmova 454/14, 392 01 Soběslav - ekonomku PJ
Pavla Žákovského, nar. 19. 6. 1959, bytem Družstevní 441/III, 392 01 Soběslav - vedoucího PJ
Ing. Jindřicha Jilečka, nar. 17. 3. 1955, bytem Vokova 1136, 383 01 Prachatice - vedoucího PJ
Janu Holou, nar. 10. 11. 1963, bytem Růžová 451, 383 01 Prachatice - ekonomku PJ
Petra Civiše, nar. 8. 5. 1962, bytem Generála Svobody 238/29, 370 01 České Budějovice - vedoucího PJ
Ing. Gabrielu Svobodovou, nar. 13. 10. 1989, bytem N. Frýda 1230/19, 370 05 České Budějovice - ekonomku PJ
Ing. Petra Římnáče, nar. 25. 4. 1978, bytem Holečkova 2649/7, 370 04 České Budějovice - vedoucího PJ
Markétu Maříkovou, nar. 5. 8. 1976, bytem Novodvorská 209, 397 01 Písek - ekonomku PJ

k zastupování obchodní firmy z titulu výkonu své funkce

ve všech úkonech při zadávání veřejných zakázek s předpokládanou cenou do 12,5 mil. Kč bez DPH (slovy: dvanáct-miliónů-pět-set-tisíc-korun-českých).

Zmocněnci jsou oprávněni zejména podávat a podepisovat nabídky, podávat námítky proti úkonům zadavatele, podávat návrhy na přezkoumání úkonů zadavatele, uzavírat smlouvy, uplatňovat nároky z uzavřených smluv a potvrzovat plnění.

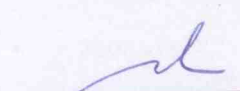
Dále jsou zmocněnci na základě této plné moci zmocněni k zastupování společnosti STRABAG a.s. při všech jednáních s obchodními partnery, fyzickými a právnickými osobami a případně s dalšími orgány a organizacemi státní správy, pokud to vyžaduje bezprostředně výkon jejich činnosti včetně projednání a podepisování příslušných smluv a dohod, popř. dalších úkonů v obchodních věcech, pokud hodnota jednotlivého úkonu nepřesáhne 12,5 mil. Kč bez DPH (slovy: dvanáct-miliónů-pět-set-tisíc-korun-českých).

Zmocněnci jednájí a podepisují vždy dva společně.

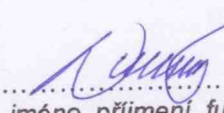
Tato plná moc se uděluje na dobu určitou do 31. 12. 2018.

V Praze dne 2. 1. 2018

STRABAG a.s.


Ing. Ondřej Novák
předseda představenstva

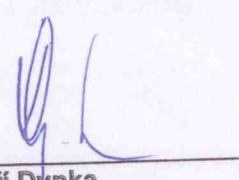
Zmocnění přijímám:



jméno, příjmení, funkce

Ing. Petr Římnáč

STRABAG

STRABAG a.s.
odštěpný závod České Budějovice
Vrbenská 31, 370 06 České Budějovice
(19)


Ing. Jiří Dynka
člen představenstva


jméno, příjmení, funkce

Markéta Maříková