

# SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., Občanský zákoník, v platném znění  
(dále jen "Občanský zákoník"),  
(dále jen "Smlouva")

## I. Smluvní strany

### 1.1 Objednatel:

Název	Město Turnov
Sídlo	Antonína Dvořáka 335, 511 01 Turnov
IČO	00276227
DIČ	CZ00276227
Č. účtu	
Jednající	Ing. Tomáš Hocke, starosta města
ve smluvních a technických věcech za objednatele	

dále jen („objednatel“)

### 1.2 Zhotovitel:

Název	STRABAG Silnice a.s.
Sídlo	Kačírkova 982/4, 158 00 Praha 5 – Jinonice
IČO	453 59 041
DIČ	CZ45359041
Č.ú.	
Zastoupen	

ve smluvních a  
technických věcech  
za zhotovitele jedná:

(dále jen „zhotovitel“)

## II. Vymezení díla

2.1 Předmětem plnění veřejné zakázky na stavební práce je "**Turnov - Opravy místních komunikací a chodníků 2024**". Podkladem zpracované cenové nabídky jsou přiložené výkazy výměr následujících objektů:

- Komunikace Kobyłka k č.p. 41
- Část komunikace Kotlerovo nábřeží
- Část chodníku v ul. Přepeřská
- Část chodníku u provozovny UNIVER
- Vesecko - Asfaltové plochy na p.p.č. 698/33
- Místní komunikace Družstevní ul.

**Rozsah díla může být upraven - zmenšen, dle získaných souhlasů majitelů pozemku.**

2.2 Práce budou prováděny dle cenové nabídky a požadavků objednatele. Jedná se o pokládky živičných povrchů včetně potřebné úpravy podkladních vrstev, vyrovnání poklopů kanalizace, hrnků, úpravy krajnic a opravy chodníků.

2.3 Zhotovitel je dále povinen:

- Zajistit přípravu staveniště – zabezpečit staveniště (např. oplotit místo staveniště proti vstupu nepovolaných osob).
- Zhotovitel je povinen zajistit vlastní sociální zařízení.
- Ohlásit dopředu prováděné práce – investičnímu technikovi (viz podrobný harmonogram postupu prací, který bude následně odsouhlasen objednatelem).
- Zajistit případné pronájmy pozemků a zábory veřejného prostranství.
- Zajistit přípojky vody a elektro v rámci zařízení staveniště a odebranou energii uhradit.
- Vlastní realizaci předmětu zakázky bude zhotovitel řešit tak, aby neměla nepříznivý dopad na okolní stavby, na životní prostředí a na okolí stavby.
- Zajistit čistotu na staveništi a v jeho okolí, v případě potřeby zajistit čištění komunikací dotčených provozem zhotovitele.
- Zajištění všech geodetických prací souvisejících s předmětem díla včetně vytýčení všech stávajících inženýrských sítí (IS) na staveništi a zajištění jejich ochrany během provádění stavby.
- Zajištění potřebných povolení pro dopravní omezení a s tím souvisejícího dopravního značení po dobu stavby, pokud to bude způsob a postup výstavby vyžadovat.
- Zajištění kompletační činnosti - předání prohlášení o shodě na všechny použité materiály a zařízení a dalších dokladů, které jsou nezbytné ke kolaudačnímu řízení (atesty, revize, certifikáty, protokoly o zkouškách, doklady o likvidaci odpadů v souladu s platnou legislativou atd.).
- Provedení všech zkoušek a revizí a dalších nutných úředních zkoušek k prokázání kvality a bezpečné provozuschopnosti díla a jeho součástí zajištění nutných kontrol hutnění podkladních vrstev základů objektů a komunikací.
- Provést celkový úklid stavby a dotčeného okolí, provést likvidaci zařízení staveniště do jednoho týdne od ukončení stavby.
- Pozemky, jejichž úpravy nejsou součástí díla, ale budou stavbou dotčeny, uvést po ukončení prací neprodleně do původního stavu.
- Pořizovat průběžnou fotodokumentaci – bude předána při převzetí stavby.

2.4 Podrobně je předmět zakázky vymezen ve výkazu výměr.

2.5 Objednatel má právo požadovat v rámci realizace předmětu smlouvy provedení dalších souvisejících prací (tzv. vícepráce) nebo naopak neprovedení některých naceněných prací (tzv. omezení předmětu díla). Zhotovitel se zavazuje toto právo akceptovat a požadované vícepráce či méně práce zrealizovat.

2.6 V případě, kdy dojde k omezení předmětu díla oproti původnímu výkazu výměr, odečte se cena neprovedených prací vyčíslená v nabídkovém rozpočtu od celkové ceny díla.

2.7 Cena víceprací bude stanovena použitím jednotkových cen z cenové nabídky zhotovitele, která je přílohou této smlouvy. Nebude-li takové ocenění možné, bude postupováno podle aktuálně použitého platného ceníku zhotovitele (RTS, URS,...) mínus 10 %.

### III. Místo a doba plnění, časový harmonogram

3.1 Místem plnění jsou komunikace a chodníky na pozemcích:

- parc. č. 789/2 k.ú. Bukovina u Turnova (Kobylka),
- parc. č. 786/2, 985/1 k.ú. Daliměřice (Kotlerovo nábřeží),
- parc. č. 2037/8, 2020/25, 2002/1, 2001/2, 2000/2 k.ú. Turnov (Přepeřská a provozovna UNIVER),
- parc. č. 698/33 k.ú. Daliměřice (Vesecko),
- parc. č. 2600/23 k.ú. Turnov (ulice Družstevní).

3.2 Zahájení zakázky.....nejpozději do 5 dnů od předání a převzetí staveniště (předpoklad 1.8.2024).

3.3 Ukončení zakázky .....nejpozději do 60 dnů od předání a převzetí staveniště (nejpozději do 31.10.2024).

### IV. Cena a platební podmínky

4.1 Celková cena díla byla stanovena na základě nabídky zhotovitele ze dne 28.5.2024 podané v rámci veřejné zakázky malého rozsahu a je stanovena jako nejvýše přípustná, platná po celou dobu realizace díla ve výši:

Název položky	Kč bez DPH	DPH	Kč včetně DPH
Opravy komunikací a chodníků	2.531.797,00 Kč	531.677,00 Kč	3.063.474,00 Kč
<b>Celkové náklady za realizaci díla</b>	<b>2.531.797,00 Kč</b>	<b>531.677,00 Kč</b>	<b>3.063.474,00 Kč</b>

4.2 Celková cena zahrnuje veškeré náklady nezbytné k řádnému, úplnému a kvalitnímu provedení předmětu smlouvy včetně všech rizik a vlivů během provádění díla. Cena zahrnuje náklady na zřízení, provoz a odstranění zařízení pracoviště, náklady na bezpečnostní opatření, náklady na dodávku elektřiny, vodné, stočné, odvoz a likvidaci odpadů, skládkovné, náklady na používání strojů a služeb až do předání a převzetí dokončeného díla, náklady na zhotovování, výrobu, obstarání, přepravu věcí, zařízení, materiálů, dodávek, náklady na pojištění odpovědnosti za škody, bankovní garance, daně, cla, poplatky, náklady na provádění všech příslušných, normami a vyhláškami stanovených zkoušek, náklady na nutná, či úřady stanovená opatření k realizaci díla, náklady na veškeré související činnosti a jakékoliv další vedlejší výdaje potřebné pro realizaci tohoto díla.

4.3 Podmínky pro překročení a snížení sjednané ceny:

- Nabídková cena nesmí být měněna v souvislosti s inflací české měny, hodnotou kursu české měny vůči zahraničním měnám či jinými faktory s vlivem na měnový kurs, stabilitou měny nebo cla.
- Nabídková cena včetně DPH může být měněna v souvislosti se změnou DPH. Překročení (nebo snížení) výše nabídkové ceny podle předchozí věty je přípustné pouze u těch částí předmětu veřejné zakázky, kterých se změna sazeb DPH týká a které nebyly realizovány.

- Objednatel je oprávněn odečíst cenu neprovedených prací vyčíslených podle nabídkového rozpočtu v případě snížení rozsahu prací, dílčích změn technologií nebo materiálů odsouhlasených objednatelem a v ostatních případech specifikovaných zápisem v deníku – viz body 2.5. a 2.6.
- 4.4 Platba bude provedena na základě měsíční fakturace, vždy se soupisem skutečně provedených prací, odsouhlasených pověřenou osobou objednatele, přičemž dle dohody stran uhradí objednatel zhotoviteli vždy částku ve výši 90 % z každé řádně vystavené faktury s tím, že zbývající částku ve výši 10 % z každé řádně vystavené faktury strany sjednávají jako pozastávku se lhůtou splatnosti do dvaceti jedna (21) dnů ode dne konečného převzetí díla včetně odstranění všech jeho vad a nedodělků.
  - 4.5 Splatnost daňových dokladů odsouhlasených pověřeným pracovníkem objednatele bude **minimálně 21 dní** od data doručení objednateli. Zálohy objednatel neposkytuje.
  - 4.6 Ve faktuře bude zúčtováno DPH dle platných předpisů a nebude v režimu přenesené daňové povinnosti. Veškeré platby budou probíhat v Kč a budou prováděny bezhotovostním převodem na bankovní účet zhotovitele uvedeným na faktuře – daňovém dokladu.
  - 4.7 Faktura - daňový doklad musí obsahovat náležitosti daňového dokladu dle § 29, odst. 2 zákona 235/2004 Sb. V případě, že účetní doklady nebudou mít odpovídající náležitosti, je objednatel oprávněn zaslat je ve lhůtě splatnosti zpět k doplnění, aniž se tak dostane do prodlení se splatností; lhůta splatnosti počíná běžet znovu od opětovného zaslání náležitě doplněných či opravených dokladů.

## V. Způsob a podmínky provádění díla

- 5.1 Zhotovitel se zavazuje plně a prokazatelně splnit předmět smlouvy, který je specifikován v článku II. této smlouvy.
- 5.2 Dílo musí splňovat podmínky, které jsou uvedeny v projektové zadávací dokumentaci, a musí být v souladu s příslušnými technickými normami (ČSN), s obecně závaznými právními předpisy a předpisy pro provádění prací danými charakterem a rozsahem zakázky. Zhotovitel bude při uplatňování norem postupovat jednotně v rámci plnění celého předmětu zakázky.
- 5.3 Zhotovitel je povinen projednat s objednatelem předem veškeré nevyhnutelné změny a technologické postupy.
- 5.4 Zhotovitel se zavazuje v rámci plnění předmětu zakázky zajistit a do nabídkové ceny zahrnout veškeré další činnosti, které souvisejí s realizací předmětu zakázky, zejména: náklady zařízení staveniště, inženýrskou činnost atd.
- 5.5 Zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště o pracích, které provádí, stavební deník (dále jen SD). Do deníku zapisuje zhotovitel všechny skutečnosti, rozhodné pro plnění této smlouvy. Zástupce objednatele je povinen sledovat obsah deníku a k zápisům připojovat svá stanoviska a námitky do 5 pracovních dnů, jinak se má za to, že s obsahem zápisů souhlasí. Tento deník musí být v době smluvního termínu provádění prací fyzicky uložen na místě plnění a přístupný k prohlídce a zápisům. Jestliže odpovědná osoba zhotovitele nesouhlasí s provedeným záznamem objednatele, je povinen připojit do 5 pracovních dnů své vyjádření, jinak se má za to, že s obsahem záznamu souhlasí. Stejná práva a povinnosti má i zástupce objednatele. Záznamy do stavebního deníku jsou oprávněni provádět:

Za zhotovitele: [REDACTED] technický vedoucí provozní jednotky

Za objednatele:

Za TDS:

- 5.6 Zhotovitel se zavazuje informovat objednatele o stavu plnění předmětu díla na dohodnutých kontrolních dnech.
- 5.7 Zjistí-li zhotovitel při zajišťování prací překážky, které znemožňují řádné uskutečnění činnosti a právních úkonů dohodnutým způsobem, oznámí to neprodleně objednateli, se kterým se dohodne na odstranění těchto překážek (zápisem do SD).
- 5.8 Zhotovitel zajistí a zabezpečí na své náklady místo plnění proti vstupu nepovolaných osob. Zabezpečení bude takového stupně, aby nemohlo dojít ke škodám na majetku, poškození zdraví nebo ohrožení života.
- 5.9 Zhotovitel bude při plnění předmětu této smlouvy postupovat s odbornou péčí. Zavazuje se dodržovat kvalitativní požadavky a obecně závazné předpisy, technické normy a podmínky této smlouvy.
- 5.10 Zhotovitel se zavazuje akceptovat a realizovat všechny objednatelům písemně uplatněné pokyny, připomínky a návrhy k provádění díla za podmínky, že tyto pokyny, připomínky nebo návrhy nejsou v rozporu s právními předpisy, touto smlouvou popř. technickými normami nebo technologickými předpisy.
- 5.11 Objednatel je povinen předat včas zhotoviteli bezúplatně všechny údaje a informace, jež jsou nezbytně nutné k řádnému splnění předmětu smlouvy, pokud z jejich povahy nevyplývá, že je má zajistit zhotovitel v rámci své činnosti.
- 5.12 Objednatel odevzdá zhotoviteli místo plnění bezprostředně poté, co mu bude zhotovitelem oznámen termín zahájení prací, nejpozději však 3 dny před vlastním započítáním prací dle uzavřené SOD. O převzetí místa plnění zhotovitel s objednatelům sepíše protokolární zápis. Místo plnění je poskytnuto zhotoviteli bezúplatně. Pozemky, jejichž úpravy nejsou součástí předmětu plnění, ale budou dílem dotčeny, je zhotovitel povinen uvést po ukončení prací do předchozího nedotčeného stavu. Pro realizaci díla bude zhotovitel používat pouze vymezené pozemky ve vlastnictví objednatele.
- 5.13 Objednatel je povinen zajistit, aby jeho pracovníci i pracovníci jeho poddodavatelů byli řádně poučeni a proškoleni, měli potřebná osvědčení, prohlídky a průkazy.

## VI. Převzetí díla

- 6.1 Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným ukončením a předáním předmětu díla v rozsahu a termínu dohodnutém touto smlouvou (Článek III.), a to osobně pověřenému zástupci objednatele na místě plnění, pokud se smluvní strany nedohodnou v konkrétním případě jinak. Zhotovitel písemně vyzve objednatele k převzetí díla. Výzvu k převzetí doručí zhotovitel objednateli min. 3 dny před stanoveným termínem převzetí. Řádné splnění povinnosti zhotovitele provést dílo se osvědčuje protokolem o předání a převzetí díla nebo části díla podepsaným oběma smluvními stranami, který bude obsahovat zejména: soupis vad a nedokončených prací nebránících řádnému užívání s popisem jak se projevují a s uvedením lhůty pro jejich odstranění, potřebné zkoušky a měření, veškeré nezbytné revize, atesty, doklady o likvidaci vybouraného materiálu, návody, záruční listy, zaměření skutečného provedení stavby, stavební deník. Zhotovitel při předání díla předloží objednateli konkrétní vymezení prací nutných k zajištění zdárného vývoje díla během záruční doby a také v letech následujících, Návody ke kontrole a údržbě, atd. osvědčující, že výrobky splňují požadavky dle příslušných norem a zákonů. Objednatel je oprávněn, podle svého uvážení, vydat protokol o převzetí prací na kteroukoliv část díla. Částí díla se v této souvislosti rozumí zejména, nikoli však pouze, předání takové části díla, která tvoří řádně samostatně

provozoschopný funkční celek v rámci předmětu této smlouvy. **Zodpovědnost za vady, smluvní záruka, sankce**

- 7.1 Vlastníkem zhotovovaného díla a všech jeho součástí a příslušenství je od data zahájení prací objednatel. Zhotovitel se zavazuje zajistit, že vlastnické právo k materiálům, technologickým zařízením, jakož i k jakýmkoli jiným výsledkům činnosti Zhotovitele dle této smlouvy přejde na objednatele bez právních či jiných vad okamžikem jejich dodání na staveniště. Výslovně se stanoví, že zhotovitel je povinen zajistit respektování tohoto ustanovení subdodavateli.
- 7.2 Zhotovitel nese nebezpečí škody na díle a jeho částech od data zahájení prací do vystavení protokolu o převzetí prací bez vad a nedodělků. Zhotovitel rovněž nese nebezpečí škody na věcech předaných mu objednatelem k provedení díla.
- 7.3 Zhotovitel zodpovídá za to, že předmět této smlouvy je zhotovený podle podmínek smlouvy, a že po celou dobu záruční doby bude mít vlastnosti dohodnuté v této smlouvě.
- 7.4 Zhotovitel poskytuje záruku objednateli na celý předmět díla popsany v čl. II. Předmět díla v délce 60 měsíců ode dne podpisu Protokolu o předání a převzetí díla. Jestliže objednatel převezme dílo s vadami, končí záruční doba 60 měsíců ode dne, kdy bude odstraněna poslední z vad, se kterými bylo dílo převzato.
- 7.5 Objednatel se zavazuje, že případnou reklamaci vady díla uplatní bez odkladu po jejím zjištění, a to písemnou formou (zápis do SD), do rukou oprávněného zástupce zhotovitele dle čl. I. této smlouvy.
- 7.6 Smluvní strany se dohodly, že po dobu záruční lhůty, má objednatel právo požadovat a zhotovitel povinnost bezplatně zjištěné vady odstranit, přičemž zhotovitel se zavazuje začít s odstraňováním případných vad předmětu plnění okamžitě po uplatnění oprávněné reklamace objednatelem a vady odstranit nejpozději do 15ti dnů od okamžiku, kdy se obě strany o vadě díla dohodnou, nebo do termínu určeného po vzájemné dohodě smluvních stran s ohledem na klimatické a agrotechnické podmínky. V případě, že k dohodě smluvních stran nedojde, platí lhůty stanovené objednatelem.
- 7.7 Neodstraní-li zhotovitel reklamované vady v termínu, může objednatel zadat odstranění vady jinému subjektu. Zhotovitel se v tomto případě zavazuje uhradit objednateli veškeré náklady na odstranění vady do 14-ti dnů od jejich písemného uplatnění objednatelem.
- 7.8 Odpovědnost za škody způsobené třetí straně při provádění díla, za bezpečnost práce na staveništi BOZP - přechází na zhotovitele při podpisu této smlouvy. Zhotovitel neodpovídá za poškození předmětu díla v případě nedostatečné údržby a péče a nedodržení zásadních pokynů k údržbě.
- 7.9 Zhotovitel nese veškerou odpovědnost za škody způsobené všemi osobami a subjekty (včetně poddodavatelů) podílejícími se na provádění předmětného díla, a to po celou dobu realizace, tzn. do převzetí díla objednatelem bez vad a nedodělků, stejně tak za škody způsobené svou činností objednateli nebo třetí osobě na zdraví nebo majetku, tzn., že v případě jakéhokoliv narušení či poškození majetku (např. vjezdů, plotů, objektů, prostranství, inženýrských sítí) nebo poškození zdraví osob je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit.
- 7.10 **Zhotovitel je povinen bez ohledu na rozsah odpovědnosti objednatele uzavřít pojistnou smlouvu zahrnující pojištění odpovědnosti zhotovitele za veškeré škody způsobené při činnosti zhotovitele na jakémkoli majetku objednatele, nebo na majetku třetích osob, nebo škody na zdraví zaměstnanců objednatele i třetích osob, a to nejméně ve výši pojistného krytí 5 mil. Kč.**

7.11 Zhotovitel prohlašuje, že je pojištěn z titulu odpovědnosti za škody pojistnou smlouvou č. 1690782613 uzavřenou u Generali České pojišťovny a.s. dne 4.12.2023 ve výši **5 milionů EUR korun českých**.

Pojištění je zhotovitel povinen udržovat po celou dobu provádění díla.

7.12 Smluvní strany se dále dohodly, že v případě prodlení zhotovitele s termínem dokončení díla dle čl. III odst. 3.3 této smlouvy, je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny díla za každý započatý den prodlení.

7.13 V případě prodlení s dohodnutým termínem na odstranění vad nebo nedodělků z předávacího protokolu se sjednává smluvní pokuta ve výši 1.000 Kč za každou vadu a započatý den bez omezení její celkové výše.

7.14 Smluvní pokutu ve výši 1.000 Kč za každý zjištěný případ je zhotovitel povinen uhradit objednateli rovněž v případě porušení jakýchkoliv jiných smluvních povinností stanovených touto smlouvou.(např. opakované neplnění úkolů z kontrolních dnů, neplnění povinnosti průběžného úklidu apod.).

7.15 Zaplacením smluvních pokut nejsou dotčeny nároky smluvních stran na náhradu škody.

7.16 V případě opoždění objednatele s úhradou daňového dokladu má zhotovitel právo požadovat smluvní úrok z prodlení ve výši 0,05% z fakturované částky za každý den prodlení.

7.17 Objednatel si vyhrazuje právo na úhradu smluvní pokuty formou zápočtu ke kterékoliv splatné pohledávce zhotovitele vůči objednateli. Smluvní strany se dohodly, že Objednatel je oprávněn započíst své, i dosud nesplacené, pohledávky na smluvní pokutu vůči Zhotoviteli dle této Smlouvy, a to proti pohledávkám Zhotovitele vůči Objednateli na zaplacení Ceny díla či jeho části dle této Smlouvy. Tímto ustanovením není dotčena možnost provedení započtení splatných pohledávek dle zákonné úpravy v ObčZ.

## VIII. Odstoupení od smlouvy

8.1 Objednatel je oprávněn na základě písemného oznámení od této smlouvy odstoupit s účinností k datu doručení takového písemného oznámení zhotoviteli, a to z následujících důvodů: Zhotovitel bude v prodlení s dokončením díla této smlouvy delším než 30 dnů, nebo

- zhotovitel bude provádět dílo v rozporu s touto smlouvou a nezjedná bezodkladně nápravu (tj. zejména, nikoliv však výlučně, neodstraní vadu vzniklé vadným prováděním díla), ačkoliv byl zhotovitel na toto své chování nebo porušování povinností objednatelem písemně upozorněn a vyzván ke zjednání nápravy, nebo
- zhotovitel bude v prodlení s odstraněním jakékoliv vady a/nebo nedodělků díla podle této smlouvy delším než 15 dnů a/nebo v průběhu záruční doby se vyskytne a/nebo projeví opakovaně (tzn. alespoň dvakrát) jakákoliv vada díla a/nebo se v průběhu záruční doby vyskytne a/nebo projeví více vad díla (tzn. alespoň tři vady).

8.2 Zhotovitel je oprávněn na základě doručení písemného oznámení odstoupit od této Smlouvy s účinností k datu doručení takového písemného oznámení Objednateli, pokud Objednatel bude v prodlení s plněním svých peněžitých závazků vyplývajících pro něj z této Smlouvy vůči Zhotoviteli delším než 30 dnů a toto své prodlení nenapraví ani přes výzvu Zhotovitele v dodatečné 7 denní lhůtě.

8.3 Odstoupením od této Smlouvy není dotčeno právo na náhradu škody vzniklé porušením Smlouvy, zaplacení smluvní pokuty, řešení sporů či jiná ustanovení, která podle projevené vůle stran nebo vzhledem ke své povaze mají trvat i po ukončení Smlouvy. Odstoupením od Smlouvy nejsou rovněž dotčena, ohledně vad vzniklých před

odstoupením od Smlouvy, ujednání smluvních stran o odpovědnosti Zhotovitele za vady Díla a o záruce a záruční době.

- 8.4 Shora uvedenými ustanoveními tohoto článku není dotčeno či omezeno právo kterékoliv smluvní strany od této Smlouvy odstoupit za dalších podmínek a v dalších případech stanovených touto Smlouvou nebo zákonem.
- 8.5 V případě odstoupení od Smlouvy bude smluvními stranami provedena inventura prací a dodávek uskutečněných Zhotovitelem do doby odstoupení od Smlouvy.
- 8.6 Odstoupí-li od této Smlouvy oprávněně Zhotovitel a není-li v této Smlouvě ujednáno jinak, má nárok na úhradu poměrné části ceny Díla sjednané touto Smlouvou pouze za práce řádně provedené do doby odstoupení od Smlouvy. Od této ceny je Objednatel oprávněn odečíst hodnotu dodávek, které lze Zhotoviteli vrátit, rozhodne-li se k jejich vrácení a takové dodávky Zhotoviteli vrátí.
- 8.7 Odstoupí-li od této Smlouvy oprávněně Objednatel, provedou smluvní strany ocenění prací a dodávek uskutečněných Zhotovitelem do doby odstoupení od Smlouvy s přihlédnutím k jejich kvalitě, vadám a nedodělkům. Nedojde-li mezi smluvními stranami do 30-ti dnů ode dne odstoupení k dohodě o ocenění těchto prací a dodávek, bude rozhodující cena určená soudním znalcem zvoleným Objednatelem. Náklady na vypracování znaleckého posudku nese Zhotovitel.
- 8.8 Odstoupí-li od této Smlouvy oprávněně Objednatel před řádným dokončením Díla, je oprávněn zadat dokončení Díla jinému dodavateli. Dojde-li v důsledku dokončení Díla jiným dodavatelem ke zvýšení ceny Díla sjednané smluvními stranami touto Smlouvou, zavazuje se Zhotovitel příslušný rozdíl Objednateli nahradit, odstoupil-li Objednatel od Smlouvy z důvodů na straně Zhotovitele.
- 8.9 Cenu prací a dodávek dohodnutou smluvními stranami nebo stanovenou znalcem (sníženou o Objednatelem uhrazené zálohy, o náhradu škody, smluvní pokuty a jiné peněžité nároky vůči Zhotoviteli) uhradí Objednatel Zhotoviteli do 30-ti dnů ode dne jejich ocenění. Od této ceny je Objednatel oprávněn odečíst hodnotu dodávek, které lze Zhotoviteli vrátit, rozhodne-li se k jejich vrácení a takové dodávky Zhotoviteli vrátí.

## IX. Závěrečná ustanovení

- 9.1 Smlouva se bude řídit zákonem č. 89/2012 Sb., **občanský zákoník** v platném znění. Obě smluvní strany se zavazují vynaložit veškeré úsilí, aby eventuální spory, které mohou vzniknout v průběhu realizace díla, byly řešeny cestou vzájemné dohody. Řešení sporů - smluvní strany se zavazují případné spory řešit především dohodou svých oprávněných zástupců, s vynaložením veškerého úsilí, které lze spravedlivě požadovat, aby tyto spory byly řešeny smírnou cestou. Zhotovitel je povinen přerušit provádění stavby na základě písemného pokynu objednatel, který mu objednatel předá. Pro takový pokyn postačuje rovněž zápis do stavebního deníku. Jestliže stavbu nelze provést bez přerušení vzhledem k technologickému postupu nebo potřebě součinnosti při jeho provádění s ostatními účastníky výstavby nebo požadavkům dotčených orgánů státní správy, ale i speciálního stavebního úřadu vzniklých v průběhu provádění díla, je zhotovitel povinen provádění stavby těmito podmínkám přizpůsobit a dbát při tom pokynů objednatel, aniž by došlo ke změně sjednaného času plnění nebo ceny díla. Tyto změny budou podrobně popsány ve změnových listech včetně odůvodnění s potvrzením osob dle čl. V. odst. 5 této smlouvy. Příslušné termíny se prodlužují o dobu, po kterou zhotovitel na základě pokynu objednatel přerušil provádění stavby. 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 stranami nepředvídatelných a

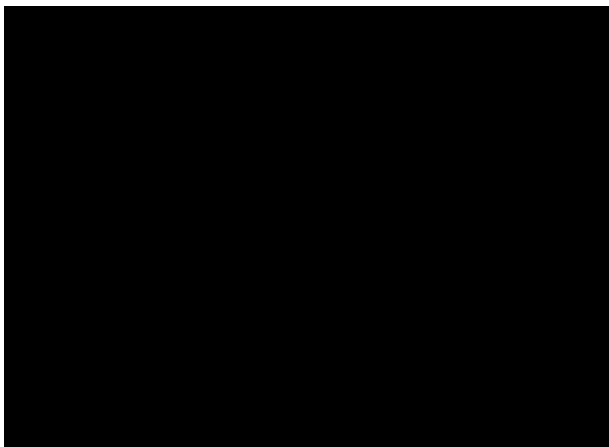


neodvratitelných událostí mimořádné povahy a mající bezprostřední vliv na plnění díla. V případě vyšší moci se prodlužuje lhůta ke splnění smluvních závazků podle dohody. Smluvní strany prohlašují, že smlouva byla uzavřena nikoliv v tísní za nápadně nevýhodných podmínek, což potvrzují podpisy oprávněných zástupců smluvních stran. Smlouvu, stejně jako i její případné dodatky, mají právo podepisovat jen statutární orgány smluvních stran, resp. jimi zplnomocnění zástupci. Veškeré změny a doplňky této Smlouvy budou provedeny pouze formou písemných dodatků. Osoby podepisující Smlouvu svým podpisem stvrzují platnost svých oprávnění. Zápisy ve stavebním deníku, ani zápisy z kontrolních dnů nemohou být považovány za změnu obsahu této smlouvy, která je možná pouze způsobem a formou dle čl. IX. odst. 5 této smlouvy. Smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, jedno vyhotovení obdrží zhotovitel, ostatní objednatel. Zhotovitel souhlasí se zveřejněním textu smlouvy na internetových stránkách objednatele ve formátu, který neumožní zásah do textu smlouvy třetí osobou. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu poslední ze smluvních stran a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv dle zákona 340/2015 Sb., o registru smluv. Obě strany prohlašují, že veškeré jednotkové ceny, uvedené v příloze jsou předmětem obchodního tajemství ve smyslu § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník. Zveřejnění v tomto registru zajistí město Turnov. Příloha:

#### 1. Výkazy výměr

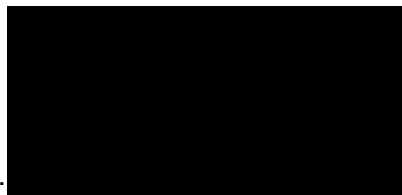
V Liberci dne dle el. podpisu

Zhotovitel: STRABAG Silnice a.s.



V Turnově dne dle el. podpisu

Objednatel:



.....  
Ing. Tomáš Hocke  
starosta města

# Položkový rozpočet stavby

Datum:

Stavba : **3381****Turnov-Opravy místních komunikací a chodníků 2024**Objednatel : Město TURNOV  
Antonína Dvořáka 335  
51122 TurnovIČO : 00276227  
DIČ : CZ00276227

Zhotovitel : .

IČO :  
DIČ :

Za zhotovitele :

Za objednatele :

		Rozpočtové náklady
Základ pro DPH	12 %	0,00
DPH	12 %	0,00
Základ pro DPH	21 %	2 531 797,00
DPH	21 %	531 677,00
<b>Cena celkem za stavbu</b>		<b>3 063 474</b>

## Rekapitulace stavebních objektů a provozních souborů

Číslo a název objektu / provozního souboru	Cena celkem	Základ DPH 12 %	Základ DPH 21 %	DPH celkem	%
04 Oprava komunikace Kobylka k čp.41	332 382	0	274 696	57 686	10,8
05 Oprava části komunikace Kotlerovo nábřeží	503 156	0	415 831	87 325	16,4
10 Oprava části chodníku v ul. Přepešská	245 333	0	202 755	42 578	8,0
11 Oprava části chodníku u provozovny UNIVER	225 648	0	186 486	39 162	7,4
12 Vesecko - Asfaltové plochy na ppč. 698/33	639 333	0	528 374	110 959	20,9
13 Oprava MK Družstevní ul.	1 117 623	0	923 655	193 968	36,5
<b>Celkem za stavbu</b>	<b>3 063 474</b>	<b>0</b>	<b>2 531 797</b>	<b>531 677</b>	<b>100,0</b>

## Rekapitulace stavebních rozpočtů

Číslo objektu	Číslo a název rozpočtu	Cena celkem	Základ DPH 12 %	Základ DPH 21 %	DPH celkem	%
04	3381/04.1 Oprava komunikace Kobylka k nádrži p	332 382	0	274 696	57 686	10,8
05	3381/05 Oprava části komunikace Kotlerovo náb	503 156	0	415 831	87 325	16,4
10	3381/10 Oprava části chodníku v ul. Přepešská	245 333	0	202 755	42 578	8,0
11	3381/11 Oprava části chodníku u provozovny UN	225 648	0	186 486	39 162	7,4
12	3381/12 Vesecko - Asfaltové plochy	639 333	0	528 374	110 959	20,9
13	3381/13 Oprava MK Družstevní ul.	1 117 623	0	923 655	193 968	36,5
<b>Celkem za stavbu</b>		<b>3 063 474</b>	<b>0</b>	<b>2 531 797</b>	<b>531 677</b>	<b>100,0</b>

## POLOŽKOVÝ ROZPOČET

<b>Rozpočet</b>	3381/04.1 Oprava komunikace Kobylka k nádr	JKSO	822.27
<b>Objekt</b>		SKP	
<b>04</b>	<b>Oprava komunikace Kobylka k čp.41</b>	Měrná jednotka	m2
<b>Stavba</b>		Počet jednotek	0
<b>3381</b>	<b>Turnov-Opravy místních komunikací a chodníků 20</b>	Náklady na m.j.	0
Projektant		Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu			
Objednatel	Město TURNOV		
Dodavatel	.	Zakázkové číslo	
Rozpočtoval		Počet listů	

### ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady			
Z	HSV celkem	274 696	Zařízení staveniště		0
R	PSV celkem	0	Kompletační činnost (IČD)		0
N	M práce celkem	0	Vytýčení stavby a podz. inženýrských sítí		0
	M dodávky celkem	0	Dokumentace skutečného provedení		0
	ZRN celkem	274 696	Geodetické zaměření stavby		0
			DIO		0
	HZS	0			
	ZRN+HZS	274 696			
	ZRN+ost.náklady+HZS	274 696	Ostatní náklady celkem		0

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :	Jméno :	Jméno :
Datum :	Datum :	Datum :
Podpis :	Podpis:	Podpis:
Základ pro DPH	21,0 %	274 696 Kč
DPH	21,0 %	57 686 Kč
Základ pro DPH	0,0 %	0 Kč
DPH	0,0 %	0 Kč
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>		<b>332 382 Kč</b>

Poznámka :

Stavba :	<b>3381 Turnov-Opravy místních komunikací a chodníků 202</b>	Rozpočet :	3381/04.1
Objekt :	<b>04 Oprava komunikace Kobylka k čp.41</b>		Oprava komunikace Kobylka k nádrži po

## REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	175	0	0	0	0
5 Komunikace	260 366	0	0	0	0
8 Trubní vedení	6 014	0	0	0	0
91 Doplnující práce na komunikaci	747	0	0	0	0
93 Dokončovací práce inženýrských staveb	7 242	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	152	0	0	0	0
<b>CELKEM OBJEKT</b>	<b>274 696</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč			Kč
Zařízení staveniště	0			0
Kompletační činnost (IČD)	0			0
Vytýčení stavby a podz. inženýrských sítí	0			0
Dokumentace skutečného provedení	0			0
Geodetické zaměření stavby	0			0
DIO	0			0
<b>CELKEM VRN</b>				<b>0</b>

## Položkový rozpočet

Stavba :	<b>3381 Turnov-Opravy místních komunikací a chodníků</b>	Rozpočet: 3381/04.1
Objekt :	<b>04 Oprava komunikace Kobyłka k čp.41</b>	Oprava komunikace Kobyłka k nádrži pod čp.41

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				
1	113108310R00	Odstranění asfaltové vrstvy pl. do 50 m2, tl.10 cm <i>Napoje na komunikaci KSS LK:8,00*0,25</i>	m2			87,10
2	979082113RSZ	Vodorovná doprava suti po suchu na skládku zhotovitele	t			87,03
3	979999995R00	Poplatek za recyklaci asfaltu, kusovost do 1600cm2 skupina 170302 <i>Položka je určena pro sůť o velikosti kusu do 30x30 cm (technologický materiál určený k recyklaci).</i>	t			0,44
<b>Celkem za</b>		<b>1 Zemní práce</b>				<b>174,57</b>
<b>Díl: 5</b>		<b>Komunikace</b>				
4	569731111R00	Zpevnění krajnic kamenivem drceným tl. 10 cm <i>Plocha komunikace:87,00*2*0,25</i>	m2			5 060,36
5	572713112R00	Vyrovnaní povrchu krytů kamen. obaleným asfaltem <i>Plocha komunikace:275,00*0,07*2*2,5*1,1</i>	t			90 220,32
6	573111121R00	Postřík infiltr., množství zbytkov. poj. 0,60kg/m2 <i>Plocha komunikace - na 60% plochy:275,00*0,6</i>	m2			4 210,80
7	573231125R00	Postřík spojovací z KAE, množ. zbytk. asf. 0,5 kg/m2 <i>Plocha komunikace:275,00</i>	m2			3 764,75
8	577141112RT2	Beton asfalt. ACO 11+,nebo ACO 16+,do 3 m, tl.5 cm plochy 201-1000 m2 <i>Včetně zalití pracovní spáry</i> <i>Plocha komunikace:275,00</i>	m2			157 110,25
<b>Celkem za</b>		<b>5 Komunikace</b>				<b>260 366,48</b>
<b>Díl: 8</b>		<b>Trubní vedení</b>				
9	899331111R00	Výšková úprava vstupu do 20 cm, zvýšení poklopu	kus			6 013,54
<b>Celkem za</b>		<b>8 Trubní vedení</b>				<b>6 013,54</b>
<b>Díl: 91</b>		<b>Doplňující práce na komunikaci</b>				
10	919735112R00	Řezání stávajícího živičného krytu tl. 5 - 10 cm <i>Napoje na komunikaci KSS LK:8,00</i>	m			746,96
<b>Celkem za</b>		<b>91 Doplnující práce na komunikaci</b>				<b>746,96</b>
<b>Díl: 93</b>		<b>Dokončovací práce inženýrských staveb</b>				
11	938908411RRR	Očištění povrchu krytu omytím <i>Plocha komunikace:275,00</i>	m2			1 262,25
12	938909311R00	Odstranění nánosů z povrchu živičného nebo beton. <i>Plocha komunikace:275,00</i>	m2			1 498,75
13	938909611RRX	Odstranění nánosů na krajnicích tl. do 10 cm <i>Včetně odvozu na skládku zhotovitele a poplatku za skládku.</i> <i>Plocha komunikace:87,00*2*0,25</i>	m2			4 480,94
<b>Celkem za</b>		<b>93 Dokončovací práce inženýrských staveb</b>				<b>7 241,94</b>
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				
14	998225111R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičný	t			152,08
<b>Celkem za</b>		<b>99 Staveništní přesun hmot</b>				<b>152,08</b>

## POLOŽKOVÝ ROZPOČET

<b>Rozpočet</b>	3381/05 Oprava části komunikace Kotlerovo	JKSO	822.27
<b>Objekt</b>		SKP	
<b>05</b>	<b>Oprava části komunikace Kotlerovo nábřeží</b>	Měrná jednotka	m2
<b>Stavba</b>		Počet jednotek	0
<b>3381</b>	<b>Turnov-Opravy místních komunikací a chodníků 20</b>	Náklady na m.j.	0
Projektant		Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu			
Objednatel	Město TURNOV		
Dodavatel	.	Zakázkové číslo	
Rozpočtoval		Počet listů	

### ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady		
Z	HSV celkem	415 831	Zařízení staveniště	0
R	PSV celkem	0	Kompletační činnost (IČD)	0
N	M práce celkem	0	Vytýčení stavby a podz. inženýrských sítí	0
N	M dodávky celkem	0	Dokumentace skutečného provedení	0
ZRN	ZRN celkem	415 831	Geodetické zaměření stavby	0
			DIO	0
HZS	HZS	0		
ZRN+HZS	ZRN+HZS	415 831		
ZRN+ost.náklady+HZS	ZRN+ost.náklady+HZS	415 831	Ostatní náklady celkem	0

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :	Jméno :	Jméno :
Datum :	Datum :	Datum :
Podpis :	Podpis:	Podpis:
Základ pro DPH	21,0 %	415 831 Kč
DPH	21,0 %	87 325 Kč
Základ pro DPH	0,0 %	0 Kč
DPH	0,0 %	0 Kč
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>		<b>503 156 Kč</b>

Poznámka :

Stavba :	<b>3381 Turnov-Opravy místních komunikací a chodníků 202</b>	Rozpočet :	3381/05
Objekt :	<b>05 Oprava části komunikace Kotlerovo nábřeží</b>		Oprava části komunikace Kotlerovo nábřeží

## REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
5 Komunikace	389 448	0	0	0	0
93 Dokončovací práce inženýrských staveb	26 221	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	163	0	0	0	0
<b>CELKEM OBJEKT</b>	<b>415 831</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč			Kč
Zařízení staveniště	0			0
Kompletační činnost (IČD)	0			0
Vytýčení stavby a podz. inženýrských sítí	0			0
Dokumentace skutečného provedení	0			0
Geodetické zaměření stavby	0			0
DIO	0			0
<b>CELKEM VRN</b>				<b>0</b>

## Položkový rozpočet

Stavba :	<b>3381 Turnov-Opravy místních komunikací a chodníků</b>	Rozpočet: 3381/05
Objekt :	<b>05 Oprava části komunikace Kotlerovo nábřeží</b>	Oprava části komunikace Kotlerovo nábřeží

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 5</b>		<b>Komunikace</b>				
1	569731111R00	Zpevnění krajnic kamenivem drceným tl. 10 cm <i>Plocha komunikace:185,00*0,25*1,4</i>	m2			7 532,37
2	572701111R00	Vyspravení výtluků kom-pěší kam. hrubě drceným <i>Plocha komunikace - z 20%:570,00*0,2*0,10*1,05</i>	m3			13 924,22
3	572713112R00	Vyrovnaní povrchu krytů kamen. obaleným asfaltem <i>Plocha komunikace:570,00*0,07/2*2,5*1,1</i>	t			127 451,07
4	573111121R00	Postřik infiltr., množství zbytkov. poj. 0,60kg/m2 <i>Plocha komunikace:570,00</i>	m2			14 546,40
5	573231125R00	Postřik spojovací z KAE, množ. zbytk.asf. 0,5 kg/m2 <i>Plocha komunikace:570,00</i>	m2			7 803,30
6	577141112RT2	Beton asfalt. ACO 11+,nebo ACO 16+,do 3 m, tl.5 cm plochy 201-1000 m2 <i>Včetně zalití pracovní spáry</i> <i>Plocha komunikace:570,00</i>	m2			218 190,30
<b>Celkem za 5 Komunikace</b>						<b>389 447,66</b>
<b>Díl: 93</b>		<b>Dokončovací práce inženýrských staveb</b>				
7	938908411RRR	Očištění povrchu krytu omytím <i>Plocha komunikace:570,00</i>	m2			2 616,30
8	938909111R00	Odstranění nánosu s povrchu podkladu štěrkového <i>Plocha komunikace na 60% plochy:570,00*0,6</i>	m2			10 160,82
9	938909311R00	Odstranění nánosu z povrchu živičného nebo beton. <i>Plocha komunikace na 40% plochy:570,00*0,4</i>	m2			6 773,88
10	938909611RRX	Odstranění nánosu na krajnicích tl. do 10 cm <i>Včetně odvozu na skládku zhotovitele a poplatku za skládku.</i> <i>Plocha komunikace:185,00*0,25*1,4</i>	m2			6 669,90
<b>Celkem za 93 Dokončovací práce inženýrských staveb</b>						<b>26 220,90</b>
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				
11	998225111R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičný	t			162,85
<b>Celkem za 99 Staveništní přesun hmot</b>						<b>162,85</b>



## POLOŽKOVÝ ROZPOČET

<b>Rozpočet</b>	3381/10 Oprava části chodníku v ul. Přepeřs	JKSO	822.27
<b>Objekt</b>		SKP	
<b>10</b>	<b>Oprava části chodníku v ul. Přepeřská</b>	Měrná jednotka	m2
<b>Stavba</b>		Počet jednotek	0
<b>3381</b>	<b>Turnov-Opravy místních komunikací a chodníků 20</b>	Náklady na m.j.	0
Projektant		Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu			
Objednatel	Město TURNOV		
Dodavatel	.	Zakázkové číslo	
Rozpočtoval		Počet listů	

### ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady		
Z	HSV celkem	202 755	Zařízení staveniště	0
R	PSV celkem	0	Kompletační činnost (IČD)	0
N	M práce celkem	0	Vytýčení stavby a podz. inženýrských sítí	0
N	M dodávky celkem	0	Dokumentace skutečného provedení	0
ZRN	celkem	202 755	Geodetické zaměření stavby	0
	HZS	0		
	ZRN+HZS	202 755		
	ZRN+ost.náklady+HZS	202 755	Ostatní náklady celkem	0

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :	Jméno :	Jméno :
Datum :	Datum :	Datum :
Podpis :	Podpis:	Podpis:
Základ pro DPH	21,0 %	202 755 Kč
DPH	21,0 %	42 578 Kč
Základ pro DPH	0,0 %	0 Kč
DPH	0,0 %	0 Kč
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>		<b>245 333 Kč</b>

Poznámka :

Stavba :	<b>3381 Turnov-Opravy místních komunikací a chodníků 202</b>	Rozpočet :	3381/10
Objekt :	<b>10 Oprava části chodníku v ul. Přepeřská</b>		Oprava části chodníku v ul. Přepeřská

## REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	19 083	0	0	0	0
5 Komunikace	126 502	0	0	0	0
91 Doplňující práce na komunikaci	56 770	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	400	0	0	0	0
<b>CELKEM OBJEKT</b>	<b>202 755</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč			Kč
Zařízení staveniště	0			0
Kompletační činnost (IČD)	0			0
Vytýčení stavby a podz. inženýrských sítí	0			0
Dokumentace skutečného provedení	0			0
Geodetické zaměření stavby	0			0
<b>CELKEM VRN</b>				<b>0</b>

## Položkový rozpočet

Stavba :	<b>3381 Turnov-Opravy místních komunikací a chodníků</b>	Rozpočet: 3381/10
Objekt :	<b>10 Oprava části chodníku v ul. Přepešská</b>	Oprava části chodníku v ul. Přepešská

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>					
1	113108406R00	Odstranění asfaltové vrstvy pl.nad 50 m2, tl. 6 cm <i>Stávající asfaltový chodník:160,00</i>	m2			4 180,80	
2	132201110R00	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 do 50 m3, STROJNĚ  <i>Položka obsahuje hloubení rýh traktorbagrem, naložení výkopku na dopravní prostředek pro svislé, nebo vodorovné přemístění, popř. přemístění výkopku do 3 m (po povrchu území), případné zajištění rypadel polštáři, udržování pracoviště a ochranu výkopiště proti stékání srážkové vody z okolního terénu i s jejím odvodněním, nebo odvedením, přesekání a odstranění kořenů ve výkopišti, odstranění napadávek, uro. á. í. d. k.</i> <i>Výkopy pro osazení obrubníků:80,00*2*0,25*0,20</i>	m3			1 624,32	
3	162701105RSZ	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-7 na skládku zhotovitele <i>Výkopy pro osazení obrubníků:80,00*2*0,25*0,20</i>	m3			430,00	
4	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním <i>Doplnění podkladů pod dlažbu:80,00*2,00</i>	m2			2 105,60	
5	181300012RAC	Rozprostření ornice v rovině tloušťka 20 cm dovoz ornice ze vzdálenosti 5 km, osetí trávou <i>Včetně přesunu hmot.</i> <i>Podél obrubníků:(80,00+45,00)*0,50</i>	m2			5 396,88	
6	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 7 č. dle katal. odpadů 17 05 04 <i>Výkopy pro osazení obrubníků:80,00*2*0,25*0,20</i>	m3			1 146,56	
7	979082113RSZ	Vodorovná doprava suti po suchu na skládku zhotovitele	t			4 177,32	
8	979999995R00	Poplatek za recyklaci asfaltu, kusovost do 1600cm2 skupina 170302 <i>Položka je určena pro suť o velikosti kusu do 30x30 cm (technologický materiál určený k recyklaci).</i>	t			21,12	
<b>Celkem za</b>		<b>1 Zemní práce</b>				<b>19 082,60</b>	
<b>Díl: 5</b>		<b>Komunikace</b>					
9	566301111R00	Úprava krytu kamenivem drceným do 0,06 m3/m2 <i>Doplnění podkladů pod dlažbu:80,00*2,00</i>	m2			11 168,00	
10	596215021R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 4 cm <i>Doplnění podkladů pod dlažbu:80,00*2,00</i>	m2			68 454,40	
11	596291111R00	Řezání zámkové dlažby tl. 60 mm <i>Doplnění podkladů pod dlažbu:80,00*2,00*0,2</i>	m			160,00	
12	59245268.R	Dlažba betonová skládaná přírodní 20x10x6 cm <i>Doplnění podkladů pod dlažbu:80,00*2,00*1,02</i>	m2			46 719,26	
<b>Celkem za</b>		<b>5 Komunikace</b>				<b>126 501,66</b>	
<b>Díl: 91</b>		<b>Doplňující práce na komunikaci</b>					
13	916561111RT2	Osazení záhon.obrubníků do lože z C 12/15 s opěrou včetně obrubníku 100/5/20 cm <i>Obrubník podél chodníku:80,00*2</i>	m			44 355,20	
14	918101111R00	Lože pod obrubníky nebo obruby dlažeb z C 12/15 <i>Obrubník podél chodníku:80,00*2*0,25*0,10</i>	m3			12 000,60	
15	919731122R00	Zarovnání styčné plochy živičné tl. do 10 cm <i>Začátek a konec chodníku:2,25*2</i>	m			414,54	
<b>Celkem za</b>		<b>91 Doplnující práce na komunikaci</b>				<b>56 770,34</b>	
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>					
16	998223011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlážděný	t			400,03	
<b>Celkem za</b>		<b>99 Staveništní přesun hmot</b>				<b>400,03</b>	

## POLOŽKOVÝ ROZPOČET

<b>Rozpočet</b>	3381/11 Oprava části chodníku u provozovny	JKSO	822.27
<b>Objekt</b>		SKP	
<b>11</b>	<b>Oprava části chodníku u provozovny UNIVER</b>	Měrná jednotka	m2
<b>Stavba</b>		Počet jednotek	0
<b>3381</b>	<b>Turnov-Opravy místních komunikací a chodníků 20</b>	Náklady na m.j.	0
Projektant		Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu			
Objednatel	Město TURNOV		
Dodavatel	.	Zakázkové číslo	
Rozpočtoval		Počet listů	

### ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady			
Z	HSV celkem	186 486	Zařízení staveniště		0
R	PSV celkem	0	Kompletační činnost (IČD)		0
N	M práce celkem	0	Vytýčení stavby a podz. inženýrských sítí		0
	M dodávky celkem	0	Dokumentace skutečného provedení		0
ZRN	celkem	186 486	Geodetické zaměření stavby		0
			DIO		0
HZS		0			
ZRN+HZS		186 486			
ZRN+ost.náklady+HZS		186 486	Ostatní náklady celkem		0
<b>Vypracoval</b>		<b>Za zhotovitele</b>		<b>Za objednatele</b>	
Jméno :		Jméno :		Jméno :	
Datum :		Datum :		Datum :	
Podpis :		Podpis:		Podpis:	
Základ pro DPH	21,0 %				186 486 Kč
DPH	21,0 %				39 162 Kč
Základ pro DPH	0,0 %				0 Kč
DPH	0,0 %				0 Kč
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>				<b>225 648 Kč</b>	

Poznámka :

Stavba :	<b>3381 Turnov-Opravy místních komunikací a chodníků 202</b>	Rozpočet :	3381/11
Objekt :	<b>11 Oprava části chodníku u provozovny UNIVER</b>		Oprava části chodníku u provozovny UN

## REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
5 Komunikace	166 429	0	0	0	0
8 Trubní vedení	9 020	0	0	0	0
93 Dokončovací práce inženýrských staveb	10 976	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	60	0	0	0	0
<b>CELKEM OBJEKT</b>	<b>186 486</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč			Kč
Zařízení staveniště	0			0
Kompletační činnost (IČD)	0			0
Vytýčení stavby a podz. inženýrských sítí	0			0
Dokumentace skutečného provedení	0			0
Geodetické zaměření stavby	0			0
DIO	0			0
<b>CELKEM VRN</b>				<b>0</b>

## Položkový rozpočet

Stavba :	<b>3381 Turnov-Opravy místních komunikací a chodníků</b>	Rozpočet: 3381/11
Objekt :	<b>11 Oprava části chodníku u provozovny UNIVER</b>	Oprava části chodníku u provozovny UNIVER

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 5</b>		<b>Komunikace</b>				
1	572713112R00	Vyrovnání povrchu krytů kamen. obaleným asfaltem	t			37 645,49
		Plocha komunikace - Stávající betonová plocha:300,00*0,03/2*2,5*1,1				
2	573231125R00	Postřik spojovací z KAE, množ. zbytk. asf. 0,5 kg/m2	m2			4 380,80
		Plocha komunikace:300,00				
		Rozšíření (náběh) u parkoviště "UNIVER":20,00				
3	577142112RT2	Beton asfaltový ACO 11+ ohrusný nad 3 m, tl.5 cm plochy 201-1000 m2	m2			122 492,80
		Plocha komunikace:300,00				
		Rozšíření (náběh) u parkoviště "UNIVER":20,00				
4	591050019RRX	Komunikace z dlažby zámkové dlažba tloušťka 6 cm Rozebrání a opětovné položení stávající dlažby	m2			1 910,12
		Součástí položky je i očištění stávající dlažby a manipulace s dlažbou v rámci staveniště.				
		Výšková úprava ZD u vstupů do čp.1449 a 1450:2,00*2				
<b>Celkem za</b>		<b>5 Komunikace</b>				<b>166 429,21</b>
<b>Díl: 8</b>		<b>Trubní vedení</b>				
5	899331111R00	Výšková úprava vstupu do 20 cm, zvýšení poklopu	kus			9 020,31
<b>Celkem za</b>		<b>8 Trubní vedení</b>				<b>9 020,31</b>
<b>Díl: 93</b>		<b>Dokončovací práce inženýrských staveb</b>				
6	938908411RRR	Očištění povrchu krytu omytím	m2			1 468,80
		Plocha komunikace:300,00				
		Rozšíření (náběh) u parkoviště "UNIVER":20,00				
7	938909311R00	Odstranění nánosů z povrchu živičného nebo beton.	m2			9 507,20
		Plocha komunikace:300,00				
		Rozšíření (náběh) u parkoviště "UNIVER":20,00				
<b>Celkem za</b>		<b>93 Dokončovací práce inženýrských staveb</b>				<b>10 976,00</b>
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				
8	998225111R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičný	t			60,15
<b>Celkem za</b>		<b>99 Staveništní přesun hmot</b>				<b>60,15</b>

## POLOŽKOVÝ ROZPOČET

<b>Rozpočet</b>	<b>3381/12</b>	<b>Vesecko - Asfaltové plochy</b>	JKSO	822.29
<b>Objekt</b>			SKP	
<b>12</b>		<b>Vesecko - Asfaltové plochy na ppč. 698/33</b>	Měrná jednotka	m2
<b>Stavba</b>			Počet jednotek	0
<b>3381</b>		<b>Turnov-Opravy místních komunikací a chodníků 20</b>	Náklady na m.j.	0
Projektant			Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu				
Objednatel	Město TURNOV			
Dodavatel	.		Zakázkové číslo	
Rozpočtoval			Počet listů	

### ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady		
Z	HSV celkem	528 374	Zařízení staveniště	0
R	PSV celkem	0	Kompletační činnost (IČD)	0
N	M práce celkem	0	Vytýčení stavby a podz. inženýrských sítí	0
N	M dodávky celkem	0	Dokumentace skutečného provedení	0
ZRN	celkem	528 374	Geodetické zaměření stavby	0
			DIO	0
HZS		0		
ZRN+HZS		528 374		
ZRN+ost.náklady+HZS		528 374	Ostatní náklady celkem	0

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :	Jméno :	Jméno :
Datum :	Datum :	Datum :
Podpis :	Podpis:	Podpis:
Základ pro DPH	21,0 %	528 374 Kč
DPH	21,0 %	110 959 Kč
Základ pro DPH	0,0 %	0 Kč
DPH	0,0 %	0 Kč
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>		<b>639 333 Kč</b>

Poznámka :

Stavba :	<b>3381 Turnov-Opravy místních komunikací a chodníků 201</b>	Rozpočet :	3381/12
Objekt :	<b>12 Vesecko - Asfaltové plochy na ppč. 698/33</b>		Vesecko - Asfaltové plochy

## REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	115 054	0	0	0	0
5 Komunikace	399 363	0	0	0	0
91 Doplňující práce na komunikaci	13 818	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	139	0	0	0	0
<b>CELKEM OBJEKT</b>	<b>528 374</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč			Kč
Zařízení staveniště	0			0
Kompletační činnost (IČD)	0			0
Vytýčení stavby a podz. inženýrských sítí	0			0
Dokumentace skutečného provedení	0			0
Geodetické zaměření stavby	0			0
DIO	0			0
<b>CELKEM VRN</b>				<b>0</b>



## Položkový rozpočet

Stavba :	<b>3381 Turnov-Opravy místních komunikací a chodníků</b>	Rozpočet: 3381/12
Objekt :	<b>12 Vesecko - Asfaltové plochy na ppč. 698/33</b>	Vesecko - Asfaltové plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				
1	113151213R00	Fréz. živič. krytu nad 500 m2, bez překážek, tl.4 cm <i>Plocha před halou:700,00</i>	m2			102 809,00
2	979082113RSZ	Vodorovná doprava suti po suchu na skládku zhotovitele	t			12 183,86
3	979999995R00	Poplatek za recyklaci asfaltu, kusovost do 1600cm2 skupina 170302 <i>Položka je určena pro sůť o velikosti kusu do 30x30 cm (technologický materiál určený k recyklaci).</i>	t			61,60
<b>Celkem za</b>		<b>1 Zemní práce</b>				<b>115 054,46</b>
<b>Díl: 5</b>		<b>Komunikace</b>				
4	572713112R00	Vyrovnání povrchu krytů kamen. obaleným asfaltem <i>Plocha před halou:700,00*0,05/2*2,5*1,1</i>	t			121 826,51
5	573231125R00	Postřik spojovací z KAE, množ. zbytk.asf. 0,5 kg/m2 <i>Plocha před halou:700,00</i>	m2			9 583,00
6	577142112RT2	Beton asfaltový ACO 11+ ohrusný nad 3 m, tl.5 cm plochy 201-1000 m2 <i>Plocha před halou:700,00</i>	m2			267 953,00
<b>Celkem za</b>		<b>5 Komunikace</b>				<b>399 362,51</b>
<b>Díl: 91</b>		<b>Doplňující práce na komunikaci</b>				
7	919731121R00	Zarovnání styčné plochy živičné tl. do 5 cm	m			13 818,00
<b>Celkem za</b>		<b>91 Doplnující práce na komunikaci</b>				<b>13 818,00</b>
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				
8	998225111R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičný	t			139,38
<b>Celkem za</b>		<b>99 Staveništní přesun hmot</b>				<b>139,38</b>

## POLOŽKOVÝ ROZPOČET

<b>Rozpočet</b>	3381/13	<b>Oprava MK Družstevní ul.</b>	JKSO	822.27
<b>Objekt</b>			SKP	
<b>13</b>		<b>Oprava MK Družstevní ul.</b>	Měrná jednotka	m2
<b>Stavba</b>			Počet jednotek	0
<b>3381</b>		<b>Turnov-Opravy místních komunikací a chodníků 20</b>	Náklady na m.j.	0
Projektant			Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu				
Objednatel	Město TURNOV			
Dodavatel	.		Zakázkové číslo	
Rozpočtoval			Počet listů	

### ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady		
Z	HSV celkem	923 655	Zařízení staveniště	0
R	PSV celkem	0	Kompletační činnost (IČD)	0
N	M práce celkem	0	Vytýčení stavby a podz. inženýrských sítí	0
N	M dodávky celkem	0	Dokumentace skutečného provedení	0
ZRN	celkem	923 655	Geodetické zaměření stavby	0
			DIO	0
HZS		0		
ZRN+HZS		923 655		
ZRN+ost.náklady+HZS		923 655	Ostatní náklady celkem	0

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :	Jméno :	Jméno :
Datum :	Datum :	Datum :
Podpis :	Podpis:	Podpis:
Základ pro DPH	21,0 %	923 655 Kč
DPH	21,0 %	193 968 Kč
Základ pro DPH	0,0 %	0 Kč
DPH	0,0 %	0 Kč
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>		<b>1 117 623 Kč</b>

Poznámka :

Stavba :	<b>3381 Turnov-Opravy místních komunikací a chodníků 202</b>	Rozpočet :	3381/13
Objekt :	<b>13 Oprava MK Družstevní ul.</b>		Oprava MK Družstevní ul.

## REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	143 628	0	0	0	0
2 Základy a zvláštní zakládání	17 419	0	0	0	0
5 Komunikace	630 375	0	0	0	0
63 Podlahy a podlahové konstrukce	3 046	0	0	0	0
8 Trubní vedení	5 773	0	0	0	0
91 Doplnující práce na komunikaci	122 900	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	515	0	0	0	0
<b>CELKEM OBJEKT</b>	<b>923 655</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč			Kč
Zařízení staveniště	0			0
Kompletační činnost (IČD)	0			0
Vytýčení stavby a podz. inženýrských sítí	0			0
Dokumentace skutečného provedení	0			0
Geodetické zaměření stavby	0			0
DIO	0			0
<b>CELKEM VRN</b>				<b>0</b>

## Položkový rozpočet

Stavba :	<b>3381 Turnov-Opravy místních komunikací a chodníků</b>	Rozpočet: 3381/13
Objekt :	<b>13 Oprava MK Družstevní ul.</b>	Oprava MK Družstevní ul.

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				
1	113106121R00	Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic na sucho <i>Stávající chodník:65,00</i>	m2			4 735,90
2	113107615R00	Odstranění podkladu nad 50 m2,kam.drcené tl.15 cm <i>Stávající příjezdová komunikace:265,00</i> <i>Stávající chodník:65,00</i>	m2			36 062,40
3	113108410R00	Odstranění asfaltové vrstvy pl.nad 50 m2, tl.10 cm <i>Stávající příjezdová komunikace:265,00</i>	m2			11 540,75
4	113202111R00	Vytrhání obrub obrubníků silničních <i>Podél stávající komunikace:102,00</i>	m			9 809,34
5	113204111R00	Vytrhání obrubníků zahradních <i>Podél stávajícího chodníku:50,00</i>	m			2 185,50
6	122202201R00	Odkopávky pro silnice v hor. 3 do 100 m3 <i>Odkopávky pro komunikaci, chodník a parkovací stání:91,92</i>	m3			18 663,44
7	122202209R00	Příplatek za lepivost - odkop. pro silnice v hor.3 <i>Odkopávky pro komunikaci, chodník a parkovací stání:91,92*0,5</i>	m3			2 799,42
8	162701105RSZ	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-7 na skládku zhotovitele <i>Odkopávky mimo stávající komunikace a chodník:65,00</i>	m3			429,65
9	181101102R00	Úprava pláňe v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním <i>Komunikace:250,00*1,1</i> <i>Parkovací pruh:117,00*1,1</i> <i>Chodník:80,00*1,1</i> <i>Stání pro popelnice:13,00*1,1</i>	m2			6 658,96
10	181300012RAC	Rozproštění ornice v rovině tloušťka 20 cm dovoz ornice ze vzdálenosti 5 km, osetí trávou <i>Včetně přesunu hmot dovoz ornice.</i> <i>Zelené plochy:38,00</i>	m2			3 417,72
11	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 7 č. dle katal. odpadů 17 05 04 <i>Odkopávky mimo stávající komunikace a chodník:65,00</i>	m3			9 315,80
12	979082113RSZ	Vodorovná doprava suti po suchu na skládku zhotovitele	t			27 082,74
13	979089001R00	Poplatek za skládku stavební suti štěrky z komunikací, skupina odpadu 010408	t			7 803,77
14	979990103R00	Poplatek za skládku stavební suti beton, skupina odpadu 170101	t			3 064,18
15	979999995R00	Poplatek za recyklaci asfaltu, kusovost do 1600cm2 skupina 170302 <i>Položka je určena pro suť o velikosti kusu do 30x30 cm (technologický materiál určený k recyklaci) nebo frézovaný asfalt.</i>	t			58,30
<b>Celkem za</b>		<b>1 Zemní práce</b>				<b>143 627,88</b>
<b>Díl: 2</b>		<b>Základy a zvláštní zakládání</b>				
16	212810010RAC	Trativody z PVC drenážních flexibilních trubek lože štěrkopisek a obsyp kamenivo, trubky d 100 mm <i>Součástí položky je i zaústění drenáže do stávající UV.</i> <i>Drenáž DN100:55,00</i>	m			17 419,05
<b>Celkem za</b>		<b>2 Základy a zvláštní zakládání</b>				<b>17 419,05</b>
<b>Díl: 5</b>		<b>Komunikace</b>				
17	564751111R00	Podklad z kameniva drceného vel.32-63 mm,tl. 15 cm <i>Parkovací pruh:117,00</i>	m2			29 512,08

## Položkový rozpočet

Stavba :	<b>3381 Turnov-Opravy místních komunikací a chodníků</b>	Rozpočet: 3381/13
Objekt :	<b>13 Oprava MK Družstevní ul.</b>	Oprava MK Družstevní ul.

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
18	564841112RT4	Podklad ze štěrkodrti po zhuštění tloušťky 13 cm štěrkodrt' frakce 0-63 mm <i>Stání pro popelnice:13,00</i>	m2			2 841,80
19	564841112RTX	Podklad ze štěrkodrti po zhuštění tloušťky 13 cm štěrkodrt' frakce 16-32 mm <i>Parkovací pruh:117,00</i>	m2			34 778,25
20	564851111RT4	Podklad ze štěrkodrti po zhuštění tloušťky 15 cm štěrkodrt' frakce 0-63 mm <i>Komunikace:250,00*2</i> <i>Chodník:80,00</i> <i>Stání pro popelnice:13,00</i>	m2			149 578,32
21	565151211RT2	Podklad z obal kam.ACP 16+,nad 3 m,tl.7 cm plochy 201-1000 m2 <i>Komunikace:250,00</i>	m2			119 247,50
22	573111121R00	Postřik infiltr., množství zbytkov. poj. 0,60kg/m2 <i>Komunikace:250,00</i>	m2			6 380,00
23	573231125R00	Postřik spojovací z KAE množství zbytkového asfaltu 0,5 kg/m2 <i>Přijezdová komunikace:250,00</i>	m2			3 422,50
24	577132111RT2	Beton asfalt. ACO 11+ obrusný, š.nad 3 m, tl. 4 cm plochy 201-1000 m2 <i>Přijezdová komunikace:250,00</i>	m2			76 557,50
25	596215021R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 4 cm <i>Chodník:80,00</i>	m2			34 227,20
26	596215041R00	Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 5 cm <i>Parkovací pruh:117,00</i> <i>Stání pro popelnice:13,00</i>	m2			58 475,30
27	596291111R00	Řezání zámkové dlažby tl. 60 mm <i>Chodník:80,00*0,25</i>	m			100,00
28	596291113R00	Řezání zámkové dlažby tl. 80 mm <i>Parkovací pruh:117,00*0,25</i> <i>Stání pro popelnice:13,00*0,25</i>	m			162,50
29	592451151.R	Dlažba vegetační přírodní 200/200/80 mm (např. QUADRO VEGETAČNÍ) <i>Parkovací pruh:117,00*1,02</i>	m2			85 692,09
30	59245268.R	Dlažba betonová skládaná přírodní 20x10x6 cm <i>Chodník - základní tvarovka:70,00*1,02</i>	m2			20 439,68
31	59245269.R	Dlažba betonová skládaná přírodní 20x10x6 cm rovná hrana <i>Chodník - základní tvarovka s rovnou hranou:6,00*1,02</i>	m2			1 751,97
32	59245272.R	Dlažba betonová skládaná hmatová bar. 20x10x6 cm <i>Chodník - hmatová tvarovka:4,00*1,02</i>	m2			2 359,38
33	59245278.R	Dlažba betonová skládaná přírodní 20x10x8 cm <i>Stání pro popelnice:13,00*1,02</i>	m2			4 848,92
<b>Celkem za 5 Komunikace</b>						<b>630 374,99</b>
<b>Díl: 63</b>	<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>					
34	639571215R00	Kačírek pro okapový chodník tl. 150 mm <i>Kačírek podél objektu:40,00*0,20</i>	m2			3 045,68
<b>Celkem za 63 Podlahy a podlahové konstrukce</b>						<b>3 045,68</b>
<b>Díl: 8</b>	<b>Trubní vedení</b>					
35	899231111R00	Výšková úprava vstupu do 20 cm, zvýšení mříže	kus			5 773,00
<b>Celkem za 8 Trubní vedení</b>						<b>5 773,00</b>
<b>Díl: 91</b>	<b>Doplňující práce na komunikaci</b>					

## Položkový rozpočet

Stavba :	<b>3381 Turnov-Opravy místních komunikací a chodníků</b>	Rozpočet: 3381/13
Objekt :	<b>13 Oprava MK Družstevní ul.</b>	Oprava MK Družstevní ul.

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
36	916561111RT2	Osazení záhon.obrubníků do lože z C 12/15 s opěrou včetně obrubníku 1000/50/200 cm <i>Záhonový obrubník (chodník +60 mm):56,00</i> <i>Záhonový obrubník (zapuštěný):60,00</i>	m			32 157,52
37	917862111RT5	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 12/15 včetně obrubníku ABO 100/8/25	m			49 031,40
38	917862114RT7	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 25/30 včetně obrubníku 1000/150/250 <i>Silniční obrubník:41,00</i>	m			22 779,60
39	917862114RU7	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 25/30 včetně obrubníku 1000/150/150 <i>Silniční obrubník:4,5</i>	m			2 026,98
40	917862114RV4	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 25/30 včetně obrubníku 1000/150/150-250 P/L <i>Silniční obrubník:6,00</i>	m			2 702,64
41	918101111R00	Lože pod obrubníky nebo obruby dlažeb z C 12/15 <i>Záhonový obrubník (chodník +60 mm):56,00*0,25*0,10</i> <i>Záhonový obrubník (zapuštěný):60,00*0,25*0,10</i> <i>Silniční obrubník:(41,00+4,50+6,00)*0,30*0,10</i>	m3			13 335,67
42	919731121R00	Zarovnání styčné plochy živičné tl. do 5 cm	m			865,93
<b>Celkem za</b>		<b>91 Doplnující práce na komunikaci</b>				<b>122 899,73</b>
<b>Díl: 99</b>	<b>Staveništní přesun hmot</b>					
43	998225111R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičný	t			515,09
<b>Celkem za</b>		<b>99 Staveništní přesun hmot</b>				<b>515,09</b>