

Smlouva o dílo

uzavřená dle Občanského zákoníku č. 89/2012 Sb.
evidenční číslo smlouvy objednatele:
evidenční číslo smlouvy zhotovitele: 1/2020

1. Smluvní strany :

1.1 Objednatel: Město Turnov

Zastoupený:
Sídlo: Antonína Dvořáka 335, 511 22 Turnov
Bank. spojení :
Č. účtu:
IČ: 00276227
DIČ: CZ00276227
dále jen objednatel na straně jedné

1.2 Zhotovitel : Technické služby Turnov, s.r.o.

Zastoupený :
Sídlo: Sobotecká 2055, 511 01 Turnov
Bank. spojení:
Č. účtu:
IČ: 25260260
DIČ: CZ25260260
dále jen zhotovitel na straně druhé

2. Předmět díla :

2.1. Zhotovitel se zavazuje za podmínek dohodnutých touto smlouvou na svůj náklad a vlastní nebezpečí zhotovit dílo: „**Oprava chodníku a vybudování veřejného osvětlení ulice Pekařova v Turnově**“. Provést řádně a včas výkony nezbytné pro zajištění předmětu díla uvedeného v tomto článku a objednatel se zavazuje za podmínek daných touto smlouvou předmět smlouvy odebrat a zhotoviteli uhradit. Přesný rozsah díla je specifikován v cenové nabídce ze dne 21.1.2020, která se považuje za nedílnou součást smlouvy. Práce budou prováděny dle požadavku objednatele a oceněného položkového rozpočtu.

2.2. Zhotovitel potvrzuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou díla, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla, že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné.

3. Cena díla :

3.1. Cena díla se sjednává na základě částky uvedené v cenové nabídce ze dne 21.1.2020 jako cena pevná po celou dobu provádění díla ve výši **Kč 1.547.757,20 bez DPH, 1.872.786,- Kč vč. 21% DPH.**

4. Platební podmínky a smluvní pokuty:

- 4.1 Úhrada bude objednatelem provedena jednorázově po skončení a bezchybném předání díla a to na základě faktury, kterou zhotovitel vystaví dle obchodních zvyklostí. Splatnost faktury je 14 dnů.
- 4.2 V případě zjištěných drobných vad a nedodělků, které však nebrání užívání díla, si objednatel vyhrazuje právo pozastávky ve výši 5% z hodnoty fakturované částky. Pozastávka částky se uvolní po jejich odstranění nejpozději do 7 dnů od bezchybného předání.
- 4.3 Zhotovitel odpovídá za všechny škody, které z jeho viny vzniknou při realizaci stavby v důsledku vad předmětu díla podle této smlouvy objednateli nebo třetím osobám a nese náklady na jejich odstranění.
- 4.4 Dojde-li k nedodržení termínu dokončení díla ze strany zhotovitele, uhradí zhotovitel objednateli penále ve výši 500,- Kč za každý den prodlení.
- 4.5 Dojde-li k prodlení objednatele s úhradou vyfakturované ceny, uhradí objednatel zhotoviteli penále ve výši 500,-Kč za každý den prodlení.

5. Termín plnění díla :

Zahájení díla 09/2020

Dokončení a předání díla do 30.11.2020

Termín realizace bude koordinován s postupem prací ČEZ , kteří zde budou pokládat podzemní vedení. Může dojít ke změně termínu z důvodu zdržení prací společnosti ČEZ

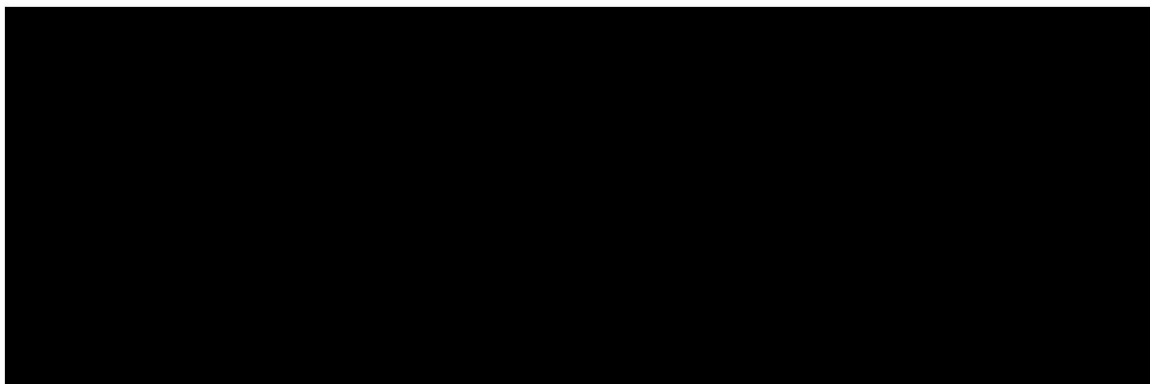
6. Další ujednání :

- 6.1 Sjednaný rozsah díla může být změněn pouze na základě písemného souhlasu obou stran a to formou dodatku k této smlouvě o dílo.
- 6.2 Zhotovitel prohlašuje, že se podrobně seznámil s předmětem zakázky, se zadávacími podmínkami, a do sjednané ceny zahrnul veškeré náklady nutné k provedení prací.
- 6.3 Zhotovitel vede dílo na svůj náklad a na své nebezpečí a odpovídá za dodržování příslušných předpisů bezpečnosti práce a požární ochrany.
- 6.4 Objednatel se dostaví k převzetí díla na výzvu zhotovitele. Přejímací řízení bude zahájeno bez zbytečných odkladů a bude o něm proveden písemný zápis.
- 6.5 Na provedené dílo se poskytuje zhotovitelem záruka 36 měsíců.

- 6.6 Vady díla zjištěné během záruční doby dle této smlouvy budou odstraněny zhotovitelem v termínu písemně dohodnutém se zástupcem objednatele.
- 6.7 Zhotovitel je povinen v záruční době odstranit i vady, které jsou sporné z titulu své odpovědnosti. V takovém případě se vzájemné vypořádání mezi smluvními stranami uskuteční následně dle dohody.
- 6.8 Smlouvu do registru smluv dle zákona 340/2015 Sb. vloží objednatel
- 6.9 Věci zde neuvedené se řídí příslušnými ustanoveními Občanského zákoníku č. 89/2012 Sb..
- 6.10 Smlouva je vyhotovena ve čtyřech exemplářích, každá strana obdrží dva výtisky.

V Turnově dne: 19.8.2020

V Turnově dne: 25. 08. 2020
.....2020



ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: VO Turnov - Pekařova

Objekt: Pekařova

Objednatel:

Zhotovitel: Technické služby Turnov, s.r.o.

Místo: Turnov - Pekařova

Zpracoval: Technické služby Turnov, s.r.o.

Datum: 21.1.2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	----------------	---------------	-------------	----------	-----------------

HSV Práce a dodávky HSV

1 Zemní práce

62	001	119002121	Přechová lávka délky do 2 m včetně zábradlí pro zabezpečení výkopu zřízení	kus							
63	001	119002122	Přechodová lávka délky do 2 m včetně zábradlí pro zabezpečení výkopu odstranění	kus							
64	001	119002411	Pojezdový ocelový plech pro zabezpečení výkopu zřízení	m2							
65	001	119002412	Pojezdový ocelový plech pro zabezpečení výkopu odstranění	m2							
66	001	119003211	Mobilní plotová zábrana s reflexním pásem výšky do 1,5 m pro zabezpečení výkopu zřízení	m							

2 Zakládání

61	011	278381154	Základy pod technologická zařízení půdorysné plochy do 1 m2 z betonu prostého tř. C 16/20 včetně průchodek pro kabely	m3							
134	345	345713550	trubka elektroinstalační ohebná Kopoflex, HDPE+LDPE KF 09110	m							
59	011	278381171	Pouzdro pro stožár	kus							
60	011	278381173	Uložení pouzdra pro stožár	kus							

6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

1	011	632621122	Potěr asfaltový podkladní nebo vyrovnávací tl 20 mm	m2							
2	111	111631520	lak asfaltový RENOLAK ALN bal. 160 kg	kg							
3	011	636411111	Plech nebo keramická deska (dlaždice) pod stožár	kus							

PSV Práce a dodávky PSV

741 Elektroinstalace - silnoproud

4	741	741122611	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 3x1,5 až 6 mm2 uložený pevně (CYKY)	m							
---	-----	-----------	--	---	--	--	--	--	--	--	--

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: VO Turnov - Pekařova

Objekt: Pekařova

Objednatel:

Zhotovitel: Technické služby Turnov, s.r.o.

Místo: Turnov - Pekařova

Zpracoval: Technické služby Turnov, s.r.o.

Datum: 21.1.2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
5	341	341110300.V	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3Jx1,5 mm2	m							
124	741	741122624	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 4x16 až 25 mm2 uložený pevně (CYKY)	m							
125	341	341110800	kabel silový s Cu jádrem CYKY-J 4x16 mm2	m							
126	741	741122624-D	Demontáž kabel Cu plný kulatý žíla 4x16 až 25 mm2 uložený pevně (CYKY)	m							
133	741	741123351-D	Demontáž kabel Al plný nebo laněný kulatý samonosný žíla 4x16 mm2 uložený pevně (AES)	m							
56	741	741130041	Ukončení vodič izolovaný do 25mm2 smršťovací záklopkou nebo páskem	kus							
57	343	343431260	trubka smršťovací tenkostěnná bez lepidla RC 19,0/9,5	m							
6	741	741372161.V1	Montáž LED svítidla na VO	ks							
7	348	348350071.1	LED svítidlo EVELUX TREVOS 48W, náklon svítidel 10°	ks							
7A	349	6464646464	svítidlo DINGO 70W	ks							
127	741	741372161-D	Demontáž svítidlo VO ze stožáru	ks							

M Práce a dodávky M

21-M Elektromontáže

8	921	210204011	Montáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících délky do 12 m	kus							
9	316	316780010.1	Ocelový, válcový, vetknutý, pouzdrový stožár např. UZNB 8 (výšky 8m)	ks							
9A	316	5464665656	Ocelový stožár K6, žárový zinek	ks							
10	921	210204206	Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 8 okruhů pro veřejné osvětlení	kus							
11	345	345100010	Elektrovýzbroj SCHM 1,5-35, vč. skleněné pojistky 6A a zapojení	kus							
12	921	210220020	Montáž uzemňovacího vedení vodičů FeZn pomocí svorek v zemi páskou do 120 mm2 ve městské zástavbě	m							

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: VO Turnov - Pekařova

Objekt: Pekařova

Objednatel:

Zhotovitel: Technické služby Turnov, s.r.o.

Místo: Turnov - Pekařova

Zpracoval: Technické služby Turnov, s.r.o.

Datum: 21.1.2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
13	354	354410730	drát průměr 8 mm FeZn , pásovina 5/20	m							
14	921	210220301	Montáž svorek hromosvodných typu SS, SR 03 se 2 šrouby	kus							
15	354	354419960	svorka odbočovací a spojovací SR 3a pro spojování kruhových a páskových vodičů FeZn	kus							
16	921	210220302	Montáž svorek hromosvodných typu ST, SJ, SK, SZ, SR 01, 02 se 3 a více šrouby	kus							
17	354	354419860	svorka odbočovací a spojovací SR 2a pro pásek 30x4 mm FeZn	kus							
18	DMT	210320001.D	Ostatní práce nezahrnuté v katalogu - HZS	hod							
19	346	346110010	Spojovací materiál stožárů a svítidel VO a přísvětlení přechodu, drobný elektroinstalační materiál	kpl							
Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby											
22-M											
20	922	220110346	Montáž štítu kabelového průběžného	kus							
21	354	35442110	štítek kabelový s tiskem	ks							
22	922	220110346.V1	Montáž štítu stožáru	kus							
23	354	35442120	štítek pro stožár VO	ks							
46-M Zemní práce při extr.mont.pracích											
79	946	460010024	Vytyčení trasy vedení kabelového podzemního v zastavěném prostoru	km							
132	946	460030152	Odstranění podkladu nebo krytu komunikace z kameniva drčeného tloušťky do 20 cm	m2							
81	946	460030142	Odstranění podkladu nebo krytu komunikace z kameniva těženého tloušťky do 20 cm	m2							
84	946	460050004	Hloubení nezapažených jam pro stožáry jednoduché délky do 8 m na rovině ručně v hornině tř 4	kus							
108	946	460150134	Hloubení kabelových zapažených i nezapažených rýh ručně š 35 cm, hl 50 cm, v hornině tř 4	m							
109	946	460150304	Hloubení kabelových zapažených i nezapažených rýh ručně š 50 cm, hl 120 cm, v hornině tř 4	m							
88	946	460421013	Lože kabelů z písku nebo štěrkopísku tl 5 cm nad kabel, zakryté cihlami, š lože do 45 cm	m							

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: VO Turnov - Pekařova

Objekt: Pekařova

Objednatel:

Zhotovitel: Technické služby Turnov, s.r.o.

Místo: Turnov - Pekařova

Zpracoval: Technické služby Turnov, s.r.o.

Datum: 21.1.2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
89	345	345751050	deska kabelová krycí DEKAB 300/2 PVC červená	m							
128	946	460510064	Kabelové prostupy z trub plastových do rýhy s obsypem, průměru do 10 cm	m							
129	345	345713530	trubka elektroinstalační ohebná Kopoflex, HDPE+LDPE KF 09075	m							
113	946	460510065	Kabelové prostupy z trub plastových do rýhy s obsypem, průměru do 15 cm	m							
114	345	345713550	trubka elektroinstalační ohebná Kopoflex, HDPE+LDPE KF 09110	m							
111	946	460510075	Kabelové prostupy z trub plastových do rýhy s obetonováním, průměru do 15 cm	m							
112	345	345713550	trubka elektroinstalační ohebná Kopoflex, HDPE+LDPE KF 09110	m							
93	946	460560134	Zásyp rýh ručně šířky 35 cm, hloubky 50 cm, z horniny třídy 4	m							
110	946	460560304	Zásyp rýh ručně šířky 50 cm, hloubky 120 cm, z horniny třídy 4	m							
94	946	460561701.P	Zkoušky hutnění zasypaných rýh	kus							
95	946	460600023	Vodorovné přemístění horniny jakékoliv třídy do 1000 m	m3							
96	946	460600031	Příplatek k vodorovnému přemístění horniny za každých dalších 1000 m	m3							
97	946	460600081.P	Poplatek za skládku betonu, asfaltu, sutě	m3							
130	946	460650033	Zřízení podkladní vrstvy vozovky a chodníku ze sypaniny se zhutněním tloušťky do 20 cm	m2							
131	946	460650044	Zřízení podkladní vrstvy vozovky a chodníku ze štěrkopísku se zhutněním tloušťky do 20 cm	m2							
102	946	460710110	Drobné zemní práce	hod							
VRN			Vedlejší rozpočtové náklady								
VRN1			Průzkumné, geodetické a projektové práce								
67	000	012103000	Geodetické práce před výstavbou	m							
68	000	012303000	Geodetické práce po výstavbě	m							
VRN3			Zařízení staveniště								
69	000	034403000.V	Dopravní značení (provizorní po dobu výstavby a definitivní)	kpl							

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: VO Turnov - Pekařova

Objekt: Pekařova

Objednatel:

Zhotovitel: Technické služby Turnov, s.r.o.

Místo: Turnov - Pekařova

Zpracoval: Technické služby Turnov, s.r.o.

Datum: 21.1.2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	----------------	---------------	-------------	----------	-----------------

VRN4 Inženýrská činnost

0.000

70	000	041103000	Autorský dozor projektanta (dle skutečně naběhlých hodin)	hod
71	000	041203000.V	Práce technická, koordinace, inženýrská činnost - technický dozor	hod
72	000	044002000.V	Výchozí revize elektor	kpl

Celkem

21%DPH

CENA CELKEM vč. 21% DPH

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet	3230/01	Oprava chodníku	JKSO
Objekt	Název objektu		SKP
01	Oprava chodníku		Měrná jednotka
Stavba	Název stavby		Počet jednotek
3230	Turnov - ul. Pekařova - Oprava chodníku		Náklady na m.j.
Projektant	Bez PD		Typ rozpočtu
Zpracovatel projektu			
Objednatel	Město TURNOV		
Dodavatel			Zakázkové číslo
Rozpočtoval			Počet listů

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní náklady stavby
HSV celkem		
Z PSV celkem		
R M práce celkem		
N M dodávky celkem		
ZRN celkem		
HZS		
ZRN+HZS		
ZRN+ost.náklady+HZS		

Vypracoval		Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :		Jméno :	Jméno :
Datum :	11. ledna 2020	Datum :	25. 08. 2020
Podpis :		Podpis:	
Základ pro DPH	21,0 %		
DPH	21,0 %		
Základ pro DPH	0,0 %		
DPH	0,0 %		
CENA ZA OBJEKT CELKEM			

Poznámka :

Položkový rozpočet

Stavba :	3230 Turnov - ul. Pekařova - Oprava chodníku	Rozpočet: 3230/01
Objekt :	01 Oprava chodníku	Oprava chodníku

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 1						
Zemní práce						
1	113106121R00	Rozebrání dlažeb ze zámkové dlažby na sucho	m2			
		Úsek od Bezručova x vjezd do Šroubárny:20,00				
		Úsek vjezd do Šroubárny - zatáčka u garáží:0,00				
2	113107610R00	Odstranění podkladu nad 50 m2,kam.drcené tl.10 cm	m2			
		Úsek od Bezručova x vjezd do Šroubárny z 25% plochy:178,350*0,25				
		Úsek vjezd do Šroubárny - zatáčka u garáží z 40% plochy:467,695*0,40				
3	113107625R00	Odstranění podkladu nad 50 m2,kam.drcené tl.25 cm	m2			
		Úsek od Bezručova x vjezd do Šroubárny:0,00				
		Úsek vjezd do Šroubárny - zatáčka u garáží:134,60				
4	120901121RT1	Bourání konstrukcí z prostého betonu v odkopávkách pneumatickým kladivem	m3			
		Úsek od Bezručova x vjezd do Šroubárny:0,650				
		Úsek vjezd do Šroubárny - zatáčka u garáží:0,975				
5	122202201R00	Odkopávky pro silnice v hor. 3 do 100 m3	m3			
		Úsek od Bezručova x vjezd do Šroubárny - vjezdy:45,350*0,25				
		Úsek vjezd do Šroubárny - zatáčka u garáží - vjezdy:153,175*(0,15+0,30)/2				
6	122202209R00	Příplatek za lepivost - odkop. pro silnice v hor.3	m3			
		Úsek od Bezručova x vjezd do Šroubárny - vjezdy:45,350*0,25*0,5				
		Úsek vjezd do Šroubárny - zatáčka u garáží - vjezdy:153,175*(0,15+0,30)/2*0,5				
7	132201110R00	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 do 50 m3, STROJNĚ	m3			
		Chodník - záhonové obrubníky:35,00*0,25*0,20				
		Chodník - silniční obrubníky:87,00*0,30*0,20				
8	132201119R00	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 60 cm,hor.3,STROJNĚ	m3			
		Chodník - záhonové obrubníky:35,00*0,25*0,20*0,5				
		Chodník - silniční obrubníky:87,00*0,30*0,20*0,5				
9	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 na skládku zhotovitele	m3			
		Odkopávky:				
		Úsek od Bezručova x vjezd do Šroubárny - vjezdy:45,350*0,25				
		Úsek vjezd do Šroubárny - zatáčka u garáží - vjezdy:153,175*(0,15+0,30)/2				
		Rýhy:				
		Chodník - záhonové obrubníky:35,00*0,25*0,20				
		Chodník - silniční obrubníky:87,00*0,30*0,20				
10	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním	m2			
		Úsek od Bezručova x vjezd do Šroubárny:223,700				
		Úsek vjezd do Šroubárny - zatáčka u garáží:620,870				
11	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3			
		Odkopávky:				
		Úsek od Bezručova x vjezd do Šroubárny - vjezdy:45,350*0,25				
		Úsek vjezd do Šroubárny - zatáčka u garáží - vjezdy:153,175*(0,15+0,30)/2				
		Rýhy:				
		Chodník - záhonové obrubníky:35,00*0,25*0,20				
		Chodník - silniční obrubníky:87,00*0,30*0,20				

Položkový rozpočet

Stavba :	3230 Turnov - ul. Pekařova - Oprava chodníku	Rozpočet: 3230/01
Objekt :	01 Oprava chodníku	Oprava chodníku

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
12	979082113R00	Vodorovná doprava suti po suchu na skládku zhotovitele	t			
13	979990002R00	Poplatek za skládku stavební suti štěrky z komunikací	t			
14	979990103R00	Poplatek za skládku suti - beton do 30x30 cm	t			
Celkem za		1 Zemní práce				
Díl: 5		Komunikace				
15	564851111RT2	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm štěrkodrt' frakce 0-32 mm	m2			
		Úsek od Bezručova x vjezd do Šroubárny z 65% plochy:178,350*0,65 Úsek vjezd do Šroubárny - zatáčka u garáží z 50% plochy:467,695*0,50				
16	564861111RT2	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 20 cm štěrkodrt' frakce 0-32 mm	m2			
		Úsek od Bezručova x vjezd do Šroubárny - vjezdy:45,350 Úsek vjezd do Šroubárny - zatáčka u garáží - vjezdy:153,175				
17	566201111R00	Úprava krytu kamenivem drceným do 0,04 m3/m2	m2			
		Úsek od Bezručova x vjezd do Šroubárny z 10% plochy:178,350*0,10 Úsek vjezd do Šroubárny - zatáčka u garáží z 15% plochy:467,695*0,15				
18	566301111R00	Úprava krytu kamenivem drceným do 0,06 m3/m2	m2			
		Úsek od Bezručova x vjezd do Šroubárny z 25% plochy:178,350*0,25 Úsek vjezd do Šroubárny - zatáčka u garáží z 35% plochy:467,695*0,35				
19	596215021R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 4 cm	m2			
		Úsek od Bezručova x vjezd do Šroubárny:178,350 Úsek vjezd do Šroubárny - zatáčka u garáží:467,695				
20	596215040R00	Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 4 cm	m2			
		Úsek od Bezručova x vjezd do Šroubárny - vjezdy:45,350 Úsek vjezd do Šroubárny - zatáčka u garáží - vjezdy:153,175				
21	596215048R00	Příplatek za více barev dlažby tl. 8 cm, do drtě	m2			
		Úsek od Bezručova x vjezd do Šroubárny - vjezdy:45,350 Úsek vjezd do Šroubárny - zatáčka u garáží - vjezdy:153,175				
22	596291111R00	Řezání zámkové dlažby tl. 60 mm	m			
		Úsek od Bezručova x vjezd do Šroubárny:110,50 Úsek vjezd do Šroubárny - zatáčka u garáží:232,50				
23	596291113R00	Řezání zámkové dlažby tl. 80 mm	m			
		Úsek od Bezručova x vjezd do Šroubárny - vjezdy:28,00 Úsek vjezd do Šroubárny - zatáčka u garáží - vjezdy:77,75				
24	592452650	Dlažba zámková červená pro nevidomé 20x10x8 cm	m2			
		Úsek od Bezručova x vjezd do Šroubárny - vjezdy:11,200*1,02 Úsek vjezd do Šroubárny - zatáčka u garáží - vjezdy:31,100*1,02				
25	592452655	Dlažba zámková přírodní 20x10x8 cm	m2			
		Úsek od Bezručova x vjezd do Šroubárny - vjezdy:8,400*1,02 Úsek vjezd do Šroubárny - zatáčka u garáží - vjezdy:23,325*1,02				
26	59245266	Dlažba zámková červená 20x10x8 cm	m2			
		Úsek od Bezručova x vjezd do Šroubárny - vjezdy:25,750*1,02 Úsek vjezd do Šroubárny - zatáčka u garáží - vjezdy:98,750*1,02				

Položkový rozpočet

Stavba :	3230 Turnov - ul. Pekařova - Oprava chodníku	Rozpočet: 3230/01
Objekt :	01 Oprava chodníku	Oprava chodníku

P.č.	Číslo položky	Název položky
27	59245267	Dlažba zámková červená pro nevidomé 20x10x6 cm Úsek od Bezručova x vjezd do Šroubárny:2,000*1,02 Úsek vjezd do Šroubárny - zatáčka u garáží:2,045*1,02
28	59245268	Dlažba zámková přírodní 20x10x6 cm Úsek od Bezručova x vjezd do Šroubárny - vjezdy:176,350*1,02 Úsek vjezd do Šroubárny - zatáčka u garáží - vjezdy:465,650*1,02
Celkem za		5 Komunikace
Díl: 8		Trubní vedení
29	899331111RRX	Výšková úprava vstupu do 20 cm, zvýšení poklopu Úprava poklopu plastové DRŠ kanalizace
Celkem za		8 Trubní vedení
Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci
30	916561111RT4	Osazení záhon.obrubníků do lože z C 12/15 s opěrou včetně obrubníku přírodních 100/5/25 cm Chodník:35,00
31	917862111RT5	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 12/15 včetně obrubníku přírodního 100/10/25 cm Chodník:87,00
Celkem za		91 Doplnující práce na komunikaci
Díl: 99		Staveništní přesun hmot
32	998223011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlážděný
Celkem za		99 Staveništní přesun hmot