

D.1.1.24 – SO-02 – VÝKAZ VÝMĚR

akce :
ZMĚNA ZPŮSOBU VYTÁPĚNÍ A STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU
Nejdek, Chodovská č.p. 465

Stupeň : DPS
Datum : 02/2019

Hlavní zpracovatelé:

Zodpovědný projektant :Ing. Jan Schrader
AI 0300725

Zpracovatelé dílčích částí:

Vypracoval:Ing. Milan Snopek

PARÉ:

D.1.1.24 – VÝKAZ VÝMĚR

ZMĚNA ZPŮSOBU VYTÁPĚNÍ A STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU Nejdek, Chodovská č.p. 465

Popis	MJ	Množství
-------	----	----------

Práce a dodávky HSV

Zemní práce

Odstranění podkladu z kameniva těžného tl 100 mm ručně	m2	4,000
--	----	-------

Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva těžného, o tl. vrstvy do 100 mm

Odstranění podkladu živičného tl 50 mm ručně	m2	1,000
--	----	-------

Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy do 50 mm

Vykopávky v zemníku na suchu v hornině tř. 3 objem do 100 m3	m3	5,500
--	----	-------

Vykopávky v zemnicích na suchu s přehozením výkopu na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m3

Vykopávky v zemnicích na suchu pro dálnice objemu do 5000 m3 v hornině tř. 3	m3	5,500
--	----	-------

Vykopávky v zemnicích na suchu pro stavbu dálnic v hornině tř. 3 do 5 000 m3

Zakládání

Základové pásy z betonu tř. C 20/25	m3	0,070
-------------------------------------	----	-------

Základy z betonu prostého pásy betonu kamenem neprokládaného tř. C 20/25 - pilíř HUP

Komunikace pozemní

Vyrovnání povrchu dosavadních podkladů obalovaným kamenivem ACP (OK) tl 80 mm	m2	1,000
---	----	-------

Vyrovnání povrchu dosavadních podkladů s rozprostřením hmot a zhutněním obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 80 mm

Úprava krytu z kameniva drceného pro nový kryt s doplněním kameniva drceného do 0,04 m3/m2	m2	1,000
--	----	-------

Úprava dosavadního krytu z kameniva drceného jako podklad pro nový kryt s vyrovnáním profilu v příčném i podélném směru, s vlhčením a zhutněním, s doplněním kamenivem drceným, jeho rozprostřením a zhutněním, v množství do 0,04 m3/m2

Vyspravení podkladu po překozech ing sítí plochy do 15 m2 obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 100 mm	m2	1,000
--	----	-------

Vyspravení podkladu po překozech inženýrských sítí plochy do 15 m2 s rozprostřením a zhutněním obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 100 mm

Trubní vedení

Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou D 32 x 3,0 mm	m	4,550
---	---	-------

Montáž plynovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyethylenu PE 100 svařovaných elektrotvarovkou SDR 11/PN16 D 32 x 3,0 mm

Plynoměrová skříň - nenastroyená	ks	1,000
--	----	-------

Plynoměrová skříň - nenastroyená

Ostatní konstrukce a práce, bourání

Příplatek k dočasnému plastovému zásobníku na akumulátor za první a ZKD den použití	kus	2,000
---	-----	-------

Montáž a demontáž akumulátorů a zásobníků dočasného dopravního značení Příplatek za první a každý další den použití akumulátorů a zásobníků dočasného dopravního značení k ceně 91-1121

Čištění vozovek splachováním vodou	m2	5,000
------------------------------------	----	-------

Čištění vozovek splachováním vodou povrchu podkladu nebo krytu živичného, betonového nebo dlažďeného

Přesun sutě

Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 170 302	t	0,100
---	---	-------

Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 302

Práce a dodávky PSV

Zdravotechnika - vnitřní plynovod

Přípojka k plynoměru spojované na závit bez ochozu G 1	soubor	1,000
--	--------	-------

Přípojky k plynům spojované na závit bez ochozu G 1

Rozpěrka přípojek plynoměru G 1	soubor	1,000
---------------------------------	--------	-------

Přípojky k plynům rozpěrky přípojek G 1

Potrubí plynové plastové Pe 100, PN 0,4 MPa, D 32 x 3,0 mm spojované elektrotvarovkami	m	8,250
--	---	-------

Potrubí z plastových trub Pe100 spojovaných elektrotvarovkami PN 0,4 MPa (SDR 11) D 32 x 3,0 mm

Kohout kulový přímý G 1 PN 42 do 185°C plnoprůtokový vnitřní závit těžká řada	kus	2,000
---	-----	-------

Armatury se dvěma závitů kohoutů kulové PN 42 do 185°C plnoprůtokové vnitřní závit těžká řada G 1

Regulátor tlaku plynu RP-6z středotlaký jednostupňový výkon do 6 m3/hod pro zemní plyn	soubor	1,000
--	--------	-------

Regulátor tlaku plynu RP-6z středotlaký jednostupňový pro zemní plyn

Montáž armatur plynovodních se dvěma závitů G 3/4 ostatní typ	kus	2,000
---	-----	-------

Armatury se dvěma závitů montáž armatur se dvěma závitů ostatních typů G 3/4

Vedlejší rozpočtové náklady

Zařízení staveniště

Dopravní značení na staveništi	den	3,000
--------------------------------	-----	-------

Dopravní značení na staveništi - pronájem za den - soubor značení (2x zábrana vodorovná, 9ks gumový podstavec, standartní značka, 2x světelná řada s řízením, 4x svislá výstražná zábrana

Je nutné provést vytyčení provozovatele technické infrastruktury pro možné střety s podzemními sítěmi!