

ZL 34 - Rozpočet Komunikace a zpevněné plochy SoD - odpočet

Kód: cTNE

Stavba: REKONSTRUKCE NEMOCNICE TIŠNOV - I.ETAPA NOVOSTAVBA AMBULANTNÍHO TRAKTU

KSO:
Místo: TišnovCC-CZ:
Datum:
CZ-CPA: 42.11.10Zadavatel:
Nemocnice Tišnov, p.o., Purkyňova 279, TišnovIČ: 44947909
DIČ: CZ44947909Uchazeč:
PS BRNO, s.r.o., Vídeňská 153/119b, 619 00 BrnoIČ: 25506820
DIČ: CZ25506820Projektant:
Consmik spol. s r.o. Brno, Veselá 37, BrnoIČ: 46972595
DIČ: CZ46972595

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH 851 080,52

DPH	základní snižena	Sazba daně 21,00% 15,00%	Základ daně 851 080,52 0,00	Výše daně 178 726,91 0,00
-----	---------------------	--------------------------------	-----------------------------------	---------------------------------

Cena s DPH v CZK 1 029 807,43

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: cTNE

Stavba: REKONSTRUKCE NEMOCNICE TIŠNOV - I.ETAPA NOVOSTAVBA AMBULANTNÍHO TRAKTU

Místo: Tišnov

Datum:

Zadavatel: Nemocnice Tišnov, p.o., Purkyňova 279, Tišnov

Projektant:

Consmik spol. s r.o. Brno, Ve

Uchazeč: PS BRNO, s.r.o., Vídeňská 153/119b, 619 00 Brno

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
-----	----------------------	--------------------	------------------	-----

Náklady stavby celkem 851 080,52 1 029 807,43

IO201	Komunikace a zpevněné plochy	851 080,52	1 029 807,43	STA
-------	------------------------------	------------	--------------	-----

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

REKONSTRUKCE NEMOCNICE TIŠNOV - I. ETAPA NOVOSTAVBA AMBULANTNÍHO TRAKTU

Objekt:

IO201 - Komunikace a zpevněné plochy

KSO:

Místo: Tišnov

CC-CZ:

Datum: 00.01.1900

CZ-CPA: 42.11.10

Zadavatel:

Nemocnice Tišnov, p.o., Purkyňova 279, Tišnov

IČ: 46972595

DIČ: CZ46972595

Uchazeč:

PS BRNO, s.r.o., Vídeňská 153/119b, 619 00 Brno

IČ: 25506820

DIČ: CZ25506820

Projektant:

Consmik spol. s r.o. Brno, Veselá 37, Brno

IČ: 46972595

DIČ: CZ46972595

Poznámka:

Cena bez DPH**851 080,52**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	851 080,52	21,00%	178 726,91
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH**v CZK****1 029 807,43**

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:
REKONSTRUKCE NEMOCNICE TIŠNOV - I. ETAPA NOVOSTAVBA AMBULANTNÍHO TRAKTU

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:
REKONSTRUKCE NEMOCNICE TIŠNOV - I. ETAPA NOVOSTAVBA AMBULANTNÍHO TRAKTU

Objekt:
IO201 - Komunikace a zpevněné plochy

Místo: Tišnov
Zadavatel: Nemocnice Tišnov, p.o., Purkyňova 279, Tišnov
Uchazeč: PS BRNO, s.r.o., Vídeňská 153/119b, 619 00 Brno

Datum: 00.01.1900
Projektant: Consmik spol. s r.o.
Brno, Veselá 37, Brno

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	851 080,52
HSV - Práce a dodávky HSV	851 080,52
1 - Zemní práce	240 692,27
4 - Vodorovné konstrukce	18 840,00
5 - Komunikace pozemní	442 495,00
8 - Trubní vedení	13 108,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	114 414,00
998 - Přesun hmot	21 531,25

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

REKONSTRUKCE NEMOCNICE TIŠNOV - I. ETAPA NOVOSTAVBA AMBULANTNÍHO TRAKTU

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

REKONSTRUKCE NEMOCNICE TIŠNOV - I. ETAPA NOVOSTAVBA AMBULANTNÍHO TRAKTU

Objekt:

IO201 - Komunikace a zpevněné plochy

Místo: Tišnov

Datum: 00.01.1900

Zadavatel: Nemocnice Tišnov, p.o., Purkyňova 279, Tišnov

Projektant: Consmik spol. s r.o. Brno

Uchazeč: PS BRNO, s.r.o., Vídeňská 153/119b, 619 00 Brno

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

851 080,52

D HSV Práce a dodávky HSV 851 080,52

D 1 Zemní práce 240 692,27

1	K	133301101	Hloubení zapažených i nezapažených šachet s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopšti v hornině tř. 4 do 100 m3	m3	6,912	1 800,00	12 441,60
---	---	-----------	--	----	-------	----------	-----------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny 10-1101 až 40-1101 jsou určeny jen pro šachty hloubky do 12 m. Šachty větších hloubek se oceňují individuálně. 2. V cenách jsou započteny i náklady na: a) svislé přemístění výkopku, b) urovnání dna do předepsaného profilu a spádu. c) přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od hrany šachty nebo naložení na dopravní prostředek. 3. V cenách nejsou započteny náklady na roubení. 4. Pažení šachet bentonitovou suspenzí se oceňuje takto: a) dodání bentonitové suspenze cenou 239 68-1711 Bentonitová suspenze pro pažení rýh pro podzemní stěny - její výroba katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů; množství v m2 se určí jako součin objemu vyhloubeného prostoru (v m3) a koeficientu 1,667, b) doplnění bentonitové suspenze se oceňuje cenou 239 68-4111 Doplnění bentonitové suspenze katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů. 5. Vodorovné přemístění výkopku ze šachet, pažených bentonitovou suspenzí, se oceňuje cenami souboru cen 162 . 0-31 Vodorovné přemístění výkopku z rýh podzemních stěn, vodorovné přemístění znehodnocené bentonitové suspenze se oceňuje cenami souboru cen 162 . . -4 . Vodorovné přemístění znehodnocené suspenze katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů.

VV "uliční vpusti - 2ks" 2*1,2*1,2*2,4 6,912

2	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	246,912	175,00	43 209,60
---	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístění výkopku na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. 2. V cenách jsou započteny i náklady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopšti nebo na násypšti. 3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypšti; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0- . . Uložení sypaniny do násypů a 171 20-1201 Uložení sypaniny na skládky. 4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopek z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167 10-3 . Nakládání neulehého výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5. 5. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci.

VV "výkop pro zemní těleso na skládku" 240,0 240,000

VV "výkop pro uliční vpust' na skládku" 6,912 6,912

VV Součet 246,912

3	K	171101112	Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhuštěných s uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných sypaných s relativní ulehlostí l(d) pod 0,9 nebo mimo aktivní zónu	m3	110,000	85,00	9 350,00
---	---	-----------	---	----	---------	-------	----------

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

REKONSTRUKCE NEMOCNICE TIŠNOV - I. ETAPA NOVOSTAVBA AMBULANTNÍHO TRAKTU

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny lze použít i pro sypaniny odebírané z hald, pro hlusiinu apod. 2. Cenu 20-1101 lze použít i pro: a) rozprostření zbylého výkopu na místě po zásypu jam a rýh pro podzemní vedení a zářezů pro podzemní vedení; toto množství se určí v m³ uloženého výkopku, měřeného v rostlém stavu, b) uložení výkopku do násypů pod vodou. 3. Ceny lze použít i pro uložení sypaniny s předepsaným zhutněním na trvalé skládce, do koryt vodoteče a do prohlubní terénu. 4. Cenu 10-1131 lze použít i pro ukládání sypaniny z hornin nesoudržných i soudržných společně bez možnosti jejich roztřídění. 5. Ceny -1121 a -1131 lze použít jen tehdy, jestliže objem násypů, oceňovaných těmito cenami, měřený podle ustanovení čl. 3571 Všeobecných podmínek katalogu nepřesáhne 100 000 m³na objektu. Násypy, jejichž součet objemů přesáhne 100 000 m³ na objektu, se ocení individuálně. 6. Ceny jsou určeny pro míru zhutnění určenou projektem: a) pro ceny -1101 až -1105 v % výsledku zkoušky PS, b) pro ceny -1111 a -1112 relativní ulehlosti l(d), c) pro ceny -1121 a -1131 stanovením technologie. 7. Ceny nelze použít: a) pro uložení sypaniny do hrází; uložení netříděné sypaniny do hrází se oceňuje cenami souboru cen 171 uložení netříděných sypanin do hrází - podél výkopu. Násypy, případně cenovými normativy podle části A 31, b) pro uložení sypaniny do ochranných valů nebo těch jejich částí, jejichž šířka je menší než 3 m. Toto uložení se oceňuje cenami souboru cen 175 10-11 Obsyp objektů. 8. Cenu 20-1101 neplatí pro uložení výkopku nebo ornice při vykopávkách pro podzemní vedení podél hrany výkopu, z něhož byl výkopek získán a to ani tehdy, jestliže se výkopek po vyhození z výkopistě na povrch území ještě dále přemísťuje na hromady - podél výkopu. 9. Horninami soudržnými se rozumějí takové horniny, u nichž zdroj pevnosti jsou molekulární a chemické vazby mezi částicemi horniny. Jde o horniny, které jsou schopny plastických deformací. 10. Horninami nesoudržnými se rozumějí horniny, u nichž hlavním zdrojem pevnosti ve smyku je pouze tření mezi jednotlivými oddělenými pevnými částicemi horniny. 11. Horninami spykými se rozumějí horniny III. skupiny podle ČSN 72 1002 se zrnem do 125 mm. Množství zrn velikosti přes 125 mm může být nejvýše 5 % objemu. 12. Horninami kamenitými se rozumějí nestmelené úlomkovité horniny skalní a spyk se zrny přes 125 mm. Množství zrn velikosti přes 125 mm musí být vyšší než 5 % objemu. 13. Ceny pro uložení soudržných hornin lze použít, jestliže jejich přirozená vlhkost při ukládání do násypu není vyšší než 2 % optimální vlhkosti dle zkoušky PS na neredukovaný materiál. Je-li vlhkost při ukládání sypaniny do násypu vyšší, ocení se uložení sypaniny individuálně. 14. Zajišťuje-li se předepsané zhutnění násypu přesypáním podle čl. 120 ČSN 73 3050, ocení se odstranění přesypané části cenami 122 . 0-71 Odkopávky nebo prokopávky při pozemkových úpravách

PSC

	VV		"zemní těleso" 110,0		110,000			
4	M	583312000	štěrkopisek netříděný zásypový materiál	t	209,000	260,00		54 340,00
	VV		"zemní těleso" 110,0*1,9		209,000			
5	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	469,133	230,00		107 900,59
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené v souboru cen lze po dohodě upravit podle místních podmínek.					
	VV		"výkop pro zemní těleso" 240,0*1,9		456,000			
	VV		"výkop pro uliční vpust" 6,912*1,9		13,133			
	VV		Součet		469,133			
6	K	175101201	Obsypání objektů nad přilehlým původním terénem sypaninou z vhodných hornin 1 až 4 nebo materiálem uloženým ve vzdálenosti do 3 m od vnějšího kraje objektu pro jakoukoliv míru zhutnění bez prohození sypaniny sítím	m3	5,324	680,00		3 620,32

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny jsou určeny pro objem obsypu do vzdálenosti 3 m od přilehlého lince objektu nad přilehlým původním terénem. Zásyp pod tímto terénem se oceňuje jako zásyp okolo objektu cenami 174 10-1101, 174 10-1103 nebo 174 20-1101 a 174 20-1103; zbývající obsyp se ocení příslušnými cenami souboru cen 171 . 0-11 Uložení sypaniny do násypů. 2. Ceny platí i pro sypaní ochranných valů nebo těch jejich částí, jejichž šířka je v koruně menší než 3 m. Uložení výkopku (sypaniny) do zmíněných valů nebo jejich částí, jejichž šířka v koruně je 3 m a více, se oceňuje cenou 171 20-1101 Uložení sypaniny do nezhutněných násypů. 3. Ceny nelze použít pro obsyp potrubí; tento se oceňuje cenami 175 11-11 Obsyp potrubí ručně, nebo 175 15-11 Obsypání potrubí strojně. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) svahování obsypu; toto se oceňuje cenami souboru cen 182 . 0-11 Svahování, b) humusování obsypu; toto se oceňuje cenami souboru cen 18 . 30-11 Rozprostření a urovnání ornice, c) osetí obsypu; toto se oceňuje příslušnými cenami souborů cen částí A Zřízení konstrukcí katalogu 823-2 Rekultivace. 5. Vzdálenosti do 3 m uvedenou v popisu souboru cen se rozumí nejkratší vzdálenost těžiště hromady nebo dočasné skládky, z níž se sypanina odebírá, od vnějšího okraje objektu. Použije-li se pro obsyp objektů sypaniny ze zeminy, kterou je nutno přemísťovat ze vzdálenosti přes 30 m od vnějšího okraje objektu a rozpojovat, oceňuje se toto a) přemístění sypaniny cenami souboru cen 162 . 0-1 . Vodorovné přemístění výkopku, b) rozpojení dle čl. 3172 Všeobecných podmínek katalogu přičemž se vzdálenost 3 m od celkové vzdálenosti neodečítá. 6. Míru zhutnění předepisuje projekt. 7. V cenách nejsou zahrnuty náklady na nakupovanou sypaninu. Tato se oceňuje ve specifikaci.

PSC

	VV		"uliční vpusti - 2ks" 2*(1,2*1,2*2,4-3,14*0,6*2/4*2,3-1,2*1,2*0,1)		5,324			
7	M	583312010	štěrkopisek netříděný	t	10,116	260,00		2 630,16
	VV		"uliční vpusti" 5,324*1,9		10,116			
8	K	181951102	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	480,000	15,00		7 200,00

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

REKONSTRUKCE NEMOCNICE TIŠNOV - I. ETAPA NOVOSTAVBA AMBULANTNÍHO TRAKTU

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny jsou určeny pro urovňování všech nově zřizovaných ploch (v zářezech i na násypch) vodorovných nebo ve sklonu do 1:5 pod zpevnění ploch jakéhokoliv druhu, pod humusování, (ne však pro plochy záspy rýh pro podzemní vedení), drnování apod. a dále, předepíše-li projekt urovňování pláně z jiného důvodu. 2. Ceny nelze použít pro urovňování lavic (berem) šířky do 3 m přerušujících svahy, pro urovňování dna silničních a železničních příkopů pro jakoukoliv šířku dna; toto urovňování se oceňuje cenami souboru cen 182.0-1 Svahování. 3. Urovňování ploch ve sklonu přes 1 : 5 se oceňuje cenami souboru cen 182.0-11 Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů. 4. Náklady na urovňování dna a stěn při čištění příkopů pozemních komunikací jsou započteny v cenách souborů cen 938 90-2. Čištění příkopů komunikací v suchu nebo ve vodě části A02 Zemní práce pro objekty oborů 821 až 828. 5. Miru zhutnění určuje projekt. Ceny se zhutněním jsou určeny pro jakoukoliv miru zhutnění.

PSC

D 4 Vodorovné konstrukce 18 840,00

9	K	452112111	Osazení betonových dílců prstenců nebo rámu pod poklopy a mříže, výšky do 100 mm	kus	2,000	690,00	1 380,00
---	---	-----------	--	-----	-------	--------	----------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku betonových výrobků; tyto se oceňují ve specifikaci.

PSC

10	M	592238210	vpust' betonová uliční prstenc 18x66x10 cm	kus	2,000	8 730,00	17 460,00
----	---	-----------	--	-----	-------	----------	-----------

D 5 Komunikace pozemní 442 495,00

11	K	564851111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	464,000	95,00	44 080,00
----	---	-----------	--	----	---------	-------	-----------

VV

"pojižděná dlažba" 410,0

410,000

VV

"pocházená dlažba" 54,0

54,000

VV

Součet

464,000

12	K	564952111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK (minerální beton) s rozprostřením a s hutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	45,000	190,00	8 550,00
----	---	-----------	---	----	--------	--------	----------

Poznámka k souboru cen:

1. ČSN 73 6126-1 přípoští pro MZK max. tl. 300 mm. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) ochranu povrchu podkladu filtračním postřikem, který se oceňuje cenami souboru cen 573 11-11, b) spojovací postřik před pokládkou asfaltových směsí, který se oceňuje cenami souboru cen 573 2.-11.

PSC

VV

"betonový chodník" 45,0

45,000

13	K	567122114	Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 150 mm	m2	410,000	221,00	90 610,00
----	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na ošetření povrchu podkladu vodou. 2. V cenách 567 1.-4 jsou započteny i náklady postřik proti odpařování vody. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) příp. postřik, který se oceňuje cenou 919 74-8111 Postřik popř. zdrsnění povrchu cementobetonového krytu nebo podkladu ochrannou emulzí, b) zřízení dilatačních spár a jejich vyplnění; tyto práce se oceňují cenami souborů cen 919 11-1 Řezání dilatačních spár, 919 12.-. Těsnění dilatačních spár a 919 13 Vyztužení dilatačních spár.

PSC

VV

"pojižděná dlažba" 410,0

410,000

14	K	569903311	Zřízení zemních krajnic z hornin jakékoliv třídy se zhutněním	m3	30,000	330,00	9 900,00
----	---	-----------	---	----	--------	--------	----------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny jsou určeny pro jakoukoliv tloušťku krajnice. 2. V cenách nejsou započteny náklady na opatření zeminy a její přemístění k místu zabudování, které se oceňují podle ustanovení čl. 3111 Všeobecných podmínek části A 01 tohoto katalogu.

PSC

VV

"dosypání krajnic" 30,0

30,000

15	M	583312000	šterkopisek netříděný záspový materiál	t	57,000	260,00	14 820,00
----	---	-----------	--	---	--------	--------	-----------

VV

"dosypání krajnic" 30,0*1,9

57,000

16	K	581131113	Kryt cementobetonový silničních komunikací skupiny CB I tl. 180 mm	m2	45,000	863,00	38 835,00
----	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny jsou určeny i pro vyztužený cementobetonový kryt silničních komunikací. 2. Ceny nelze použít pro cementobetonové kryty: a) komunikací pro pěší, které se oceňují cenami souboru cen 581 11-41 Kryt z prostého betonu komunikací pro pěší, b) letištních ploch, které se oceňují cenami souboru cen 581 1.-.61 Kryt cementobetonový letištních ploch skupiny L. 3. V cenách jsou započteny i náklady na: a) ošetření povrchu krytu vodou, b) postřik proti odpařování vody. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) vyztuž cementobetonových krytů vyztužených, které se oceňují cenou 919 71-6111 Ocelová vyztuž cementobetonového krytu, b) živíčné postřiky, nátěry nebo mezivrstvy, které se oceňují cenami souborů cen stavebního dílu 57 Kryty pozemních komunikací, c) vložky z lepenky, které se oceňují cenami souboru cen 919 7.-51 Vložka pod litý asfalt, d) dilatační spáry vkládané, které se oceňují cenami souboru cen 911 12-41 Dilatační spáry vkládané, e) dilatační spáry řezané, které se oceňují cenami souboru cen 911 11-1 Řezání dilatačních spár a 911 12.-. Těsnění dilatačních spár v cementobetonovém krytu, f) postřiky povrchu ochrannou emulzí, které se oceňují cenou 919 74-8111 Provedení postřiku povrchu cementobetonového krytu nebo podkladu ochrannou emulzí, g) kotvy a kluzné trny spár, které se oceňují cenami souboru cen 911 13-4. Vyztužení dilatačních spár v cementobetonovém krytu.

PSC

VV

"betonový chodník" 45,0

45,000

17	K	596211111	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžkého nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy přes 50 do 100 m2	m2	54,000	215,00	11 610,00
----	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

REKONSTRUKCE NEMOCNICE TIŠNOV - I. ETAPA NOVOSTAVBA AMBULANTNÍHO TRAKTU

Poznámka k souboru cen:

1. Pro volbu cen dlažeb platí toto rozdělení: Skupina A: dlažby z prvků stejného tvaru, Skupina B: dlažby z prvků dvou a více tvarů nebo z obrazců o ploše jednotlivě do 100 m², Skupina C: dlažby obloukovitých tvarů (oblouky, kruhy, apod.). 2. V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmot pro lože a na dodání materiálu na výplň spár. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání zámkové dlažby, které se oceňuje ve specifikaci; ztrátě lze dohodnout u plochy a) do 100 m² ve výši 3 %, b) přes 100 do 300 m² ve výši 2 %, c) přes 300 m² ve výši 1 %. 4. Část lože přesahující tloušťku 40 mm se oceňuje cenami souboru cen 451 . . -9 . Příplatek za každých dalších 10 mm tloušťky podkladu nebo lože.

	VV		"pocházená dlažba" 54,0				54,000		
18	M	59245021	dlažba skladebná betonová 20x20x6 cm přírodní	m ²	41,000	774,00			31 734,00
	VV		"pocházená dlažba" 54,0-13,0"hmátná dlažba"				41,000		
19	M	59245006	dlažba skladebná betonová základní pro nevidomé 20 x 10 x 6 cm barevná	m ²	13,000	352,00			4 576,00
	VV		"pocházená dlažba hmatná " 13,0				13,000		
20	K	596212213	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací s ložem z kameniva těžného nebo drčeného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy přes 300 m ²	m ²	410,000	215,00			88 150,00

Poznámka k souboru cen:

1. Pro volbu cen dlažeb platí toto rozdělení: Skupina A: dlažby z prvků stejného tvaru, Skupina B: dlažby z prvků dvou a více tvarů, nebo z obrazců o ploše jednotlivě do 100 m², Skupina C: dlažby obloukovitých tvarů (oblouky, kruhy, apod.). 2. V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmot pro lože a na dodání materiálu na výplň spár. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání zámkové dlažby, které se oceňuje ve specifikaci; ztrátě lze dohodnout u plochy a) do 100 m² ve výši 3 %, b) přes 100 do 300 m² ve výši 2 %, c) přes 300 m² ve výši 1 %. 4. Část lože přesahující tloušťku 50 mm se oceňuje cenami souboru cen 451 . . -9 Příplatek za každých dalších 10 mm tloušťky podkladu nebo lože.

	VV		"pojžděná dlažba" 410,0				410,000		
21	M	59245090	dlažba zámková profilová 23x14x8 cm přírodní	m ²	410,000	243,00			99 630,00
	VV		"pojžděná dlažba" 410,0				410,000		
	D	8	Trubní vedení						13 108,00
22	K	895941111	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální	kus	2,000	1 500,00			3 000,00

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na zřízení lože ze štěrkopisku. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání betonových dílců; betonové dílce se oceňují ve specifikaci, b) dodání kameninových dílců; kameninové dílce se oceňují ve specifikaci, c) litinové mříže; osazení mříží se oceňuje cenami souboru cen 899 20 - 1. Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno části A 01 tohoto katalogu; dodání mříží se oceňuje ve specifikaci, d) podkladní prstence; tyto se oceňují cenami souboru cen 452 38-6 . Podkladní a a vyrovnávací prstence části A 01 tohoto katalogu.

23	M	592238230	vpust' betonová uliční dno 62,6 x 49,5 x 5 cm	kus	2,000	782,00			1 564,00
24	M	592238240	vpust' betonová uliční /skruž/ 59x50x5 cm	kus	2,000	466,00			932,00
25	M	592238260	vpust' betonová uliční skruž 59x50x5 cm	kus	2,000	688,00			1 376,00
26	M	592238200	vpust' betonová uliční /skruž/ 29x50x5 cm	kus	2,000	312,00			624,00
27	K	899202111	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení A15	kus	2,000	690,00			1 380,00

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách nejsou započteny náklady na dodání mříží, rámu a košů na bahno; tyto náklady se oceňují ve specifikaci.

28	M	552423280	mříž D 400 - plochá, 600x600 4-stranný rám	kus	2,000	2 116,00			4 232,00
----	---	-----------	--	-----	-------	----------	--	--	----------

D 9

Ostatní konstrukce a práce, bourání

114 414,00

29	K	914111111	Montáž svíslé dopravní značky základní velikosti do 1 m ² objímkami na sloupky nebo konzoly	kus	8,000	1 254,00			10 032,00
----	---	-----------	--	-----	-------	----------	--	--	-----------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na montáž značek včetně upevňovacího materiálu na předem připravenou nosnou konstrukci (sloupek, konzola, sloup). 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání značek, tyto se oceňují ve specifikaci, b) na montáž a dodávku ocelových nosných konstrukcí - sloupků, konzol, tyto se oceňují cenami souboru cen 914 51 Montáž sloupku a 914 53 Montáž konzol a nástavců, c) nátěry, tyto se oceňují jako práce PSV příslušnými cenami katalogu 800-783 Nátěry, d) naložení a odklizení výkopku, tyto se oceňují cenami části A 01 katalogu 800-1 Zemní práce. 3. Ceny nelze použít pro osazení a montáž svíslých dopravních značek: a) světlých, tyto se oceňují cenami katalogu 800-741 Elektroinstalace - silnoproud, b) upevněných na lanech nebo speciálních konstrukcích nesoucích více značek, tyto se oceňují individuálně.

	VV		"dle příl. 101 Situace" 8				8,000		
30	M	40445553R	značka dopravní svíslá retroreflexní fólie tř 1 Al prolis D 700mm STOP	kus	1,000	750,00			750,00
31	M	40445555	značka dopravní svíslá retroreflexní fólie tř 1 Al prolis 500x700mm	kus	2,000	699,00			1 398,00
32	M	40445553	značka dopravní svíslá retroreflexní fólie tř 1 Al prolis D 700mm	kus	3,000	750,00			2 250,00
33	M	40445566	značka dopravní svíslá retroreflexní fólie tř 1 Al prolis 500x300mm	kus	1,000	599,00			599,00
34	M	40445573	značka dopravní svíslá retroreflexní fólie tř 1 Al prolis 500x150mm	kus	1,000	568,00			568,00
35	K	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do betonového základu	kus	5,000	2 125,00			10 625,00

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

REKONSTRUKCE NEMOCNICE TIŠŇOV - I. ETAPA NOVOSTAVBA AMBULANTNÍHO TRAKTU

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na: a) vykopání jamek s odhozem výkopku na vzdálenost do 3 m, b) osazení sloupku včetně montáže a dodávky plastového víčka, 2. V cenách -1111 jsou započteny i náklady na betonový základ. 3. V cenách -1112 jsou započteny i náklady na hliníkovou patku s betonovým základem. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání sloupku, tyto se oceňují ve specifikaci b) naložení a odklizení výkopku, tyto se oceňují cenami části A01 katalogu 800-1 Zemní práce.

PSC

VV

"dle příl. 101 Situace" 5

5,000

VV

Součet

5,000

36	M	404452250	sloupek Zn pro dopravní značku D 60mm v 350mm	kus	5,000	1 632,00	8 160,00
37	M	404452400	patka hliníková pro sloupek D 60 mm	kus	5,000	963,00	4 815,00
38	M	404452530	víčko plastové na sloupek D 60mm	kus	5,000	45,00	225,00
39	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	120,000	260,00	31 200,00

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách silničních obrubníků ležatých i stojatých jsou započteny: a) pro osazení do lože z kameniva těženého i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm, b) pro osazení do lože z betonu prostého i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm; v cenách -1113 a -1213 též náklady na zřízení bočních opěr. 2. Část lože z betonu prostého přesahující tl. 100 mm se oceňuje cenou 916 99-1121 Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání obrubníků, tyto se oceňují ve specifikaci.

PSC

VV

"silniční obrubník" 120,0

120,000

40	M	59217031	obrubník betonový silniční 100 x 15 x 25 cm	m	120,000	124,00	14 880,00
41	K	916231213	Osazení chodnikového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	24,000	230,00	5 520,00

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách chodnikových obrubníků ležatých i stojatých jsou započteny pro osazení a) do lože z kameniva těženého i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm, b) do lože z betonu prostého i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm; v cenách -1113 a -1213 též náklady na zřízení bočních opěr. 2. Část lože z betonu prostého přesahující tl. 100 mm se oceňuje cenou 916 99-1121 Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání obrubníků, tyto se oceňují ve specifikaci.

PSC

VV

"chodnikový obrubník" 24,0

24,000

42	M	59217017	obrubník betonový chodnikový 100x10x25 cm	m	24,000	109,00	2 616,00	
43	K	919716111	Ocelová výztuž cementobetonového krytu ze svařovaných sítí hmotnosti do 7,5 kg/m ²	t	0,742	28 000,00	20 776,00	
VV					"betonový chodník - síť d=10mm, oka 150x150mm" 45,0*2"vrstvy"0,00824"t/m ² "		0,742	

D 998

Přesun hmot

21 531,25

44	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	430,625	50,00	21 531,25
----	---	-----------	---	---	---------	-------	-----------

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny lze použít i pro plochy letišť s krytem monolitickým betonovým nebo živičným.