



Завод За Изградњу Града

Јавно предузеће Завод за изградњу града Нови Сад

Стевана Брановачког 3
21000 Нови Сад
Република Србија

Тел: 021.488.91.00
Факс: 021.488.93.42
<http://www.zigns.rs>

Број документа: 434-47

Број предмета: 205-759

Служба: 12

Креирао: МТ

Датум: 25.09.2015.

Редни број јавне набавке: 1.3.31

Предмет јавне набавке: **Изградња саобраћајних површина са одводњавањем и реконструкција водовода у Улици цара Лазара у Футогу**

IV ИЗМЕНЕ КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ

У складу са одговорима на питања број 435-57 од 25.09.2015. године допуњује се конкурсна документација детаљем из пројекта „ типови бетонских плоча ” и МЕЊА се 45/165 и 47/165 страница.

Странице 45/165, 47/165 и 83а/165 гласе:

2.11.	Хумузирање равних и косих површина (дебљине 20cm). Обрачун изведених радова врши се по метру квадратном хумузиране и затрављене површине, а ценом израде обухваћен је сав рад и материјал.	m ²	3455,00
2.13.	Транспорт земљаног материјала из ископа на депонију удаљености до 10km. Обрачун изведених радова врши се по метру кубном утовареног, превезеног, истовареног и грубо разастртог материјала у самониклом стању.	m ³	13674,50

СВЕГА ЗЕМЉАНИ РАДОВИ ДИНАРА

III ИЗРАДА КОЛОВОЗНЕ КОНСТРУКЦИЈЕ

3.1.	Израда носивог слоја од механички збијеног зрнастог каменог материјала. Обрачун изведених радова врши се по метру кубном готовог изведеног носивог слоја од механички збијеног зрнастог материјала, за сав рад, материјал, набавку и транспорт каменог материјала и контролна испитивања.		
	Израда слоја од дробљеног каменог материјала 0/63	m ³	2200,00
	Израда слоја од дробљеног каменог материјала 0/31.5	m ³	2700,00
3.03.	Израда носивог слоја на делу БУС нише од зрнастог материјала стабилизованог хидрауличним везивом. Обрачун изведених радова врши се по метру квадратном израђеног слоја дебљине према пројекту d=18cm, за сав рад и материјал, набавку материјала и хидрауличког везива те контролна испитивања.	m ³	97,00
3.04.	Израда битуменизираног носећег слоја БНС32сА са набавком, транспортом и уградњом материјала. Према појединачном предмеру радова има:		
	дебљине d=9cm	m ²	6755,00
	дебљине d=7cm	m ²	290,00
3.06.	Израда хабајућег носећег слоја од асфалт бетона са набавком, транспортом и уградњом материјала. Према појединачном предмеру радова има:		
	АБ11с d=5cm	m ²	7014,00
	АБ8 d=3cm	m ²	90,00
	БНХС16 d=5cm	m ²	90,00

	Набавка, транспорт и уградња бетонских ивичњака двослојни вибропресовани (са завршним слојем од кварца), на подлози од бетона МБ15. Обрачун се врши по м' изведеног ивичњака.(сиве боје)		
4.1	- ивичњак 18/24	м'	1390,00
	- ивичњак 12/18	м'	990,00
	- ивичњак 18/12	м'	2820,00
	- ивичњак 12/18 (оивичење дрвећа)	м'	308,00
	- оивичење код платформи коцка 10/10/10 у два реда	м'	204,00

СВЕГА КОЛОВОЗНА КОНСТРУКЦИЈА ДИНАРА

IV ОДВОДЊАВАЊЕ

4.02	Израда каналета дим 30/30/10цм од монтажних бетонских елеменатана на подлози од бетона МБ15. Обрачун се врши по м' изведене каналете.	м'	780,00
------	---	----	--------

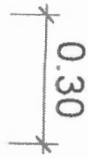
СВЕГА ОДВОДЊАВАЊЕ РАДОВА

V ОСТАЛИ РАДОВИ

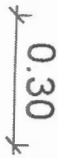
5.1.	Израда спојница тротоара са фасадом објекта. Спојницу извести уградњом хидроизолације – терпапир дупли. Уколико треба поправити и део фасаде. Обрачун радова по дужини спојнице.	м'	1200,00
5.2.	Издизање, прилагођавање изливног дела олука висини тротоара. Постојећи олак раставити и подигнути 2цм изнад коте тротоара. Ако није могуће прилагодити постојећи олак, уградити нови доњи део олука. Обрачун по комаду издигнутог олука.	ком	90,00
5.3.	Нивелационо, висинско усклађивање тротоара и прага колског улаза. Праг колског улаза спојити бетоном са ивицом тротоара. Праг улаза може бити уздигнут мах 4цм изнад ивице тротоара. Обрачун по м. (70*3= 210м)	м'	410,00

СВЕГА ОСТАЛИ РАДОВА

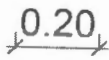
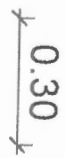
Типови бет. плоча



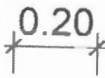
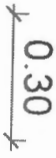
бет. плоча тип А, $d=6.0$ см
боја сива



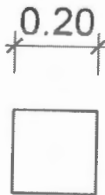
бет. плоча тип В, $d=6.0$ см
боја сива



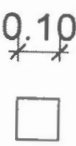
бет. плоча тип С1, $d=6.0$ см
боја сива



бет. плоча тип С2, $d=8.0$ см
боја сива



бет. плоча тип D1, $d=8$ см
бела боја



бет. плоча тип D2, $d=8$ см
бела боја



камена коцка $10 \times 10 \times 10$, $d=10$ см