

Заличена  
информация по  
Регламент (ЕС)

2016/679

Утвърждавам: .....

**инж. Ивайло Петранов**  
**Главен инженер**  
**„Пристанище Варна“ ЕАД**

## ПРОГНОЗНА КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА

**Обект: "Рехабилитация на подкранов път, пристанище Варна-изток"**

№	Вид СМР	М.	Количество
1	2	3	4
1	Демонтиране, почистване на гранитни павета и стифиране в зоната на обекта	м <sup>2</sup>	265,00
2	Демонтаж на съществуващи стоманобетонени панели, включително натоварване на транспорт и извозване на депо	бр.	2,00
3	Рязане на стоманобетонена настилка $\geq 15$ см	м	20,00
4	Машинен изкоп с багер, с натоварване на транспорт	м <sup>3</sup>	434,00
5	Ръчен изкоп и натоварване на транспорт	м <sup>3</sup>	186,00
6	Натоварване ръчно на транспорт	м <sup>3</sup>	10,00
7	Ръчно къртене на бетон/стоманобетон, вкл. натоварване и извозване на сметище, вкл. всички свързани с разходи	м <sup>3</sup>	5,00
8	Превоз и разтоварване на земни маси на депо, вкл. всички свързани с това разходи	м <sup>3</sup>	620,00
9	Доставка, полагане и уплътняване на трошен камък - пакетаж фракция 40-120 мм	м <sup>3</sup>	254,00
10	Доставка, полагане и уплътняване на трошен камък 0-40 мм	м <sup>3</sup>	251,10
11	Доставка материали и полагане на пласт от пясък, уплътнен през 20-30 см.	м <sup>3</sup>	32,40
12	Доставка и монтаж геотекстил с тегло $> 400 \text{ г./м}^2 \leq 500 \text{ г./м}^2$	м <sup>2</sup>	60,00
13	Направа на кофраж, включително всички свързани с това разходи	м <sup>2</sup>	60,00
14	Пробиване на отвори $\phi 12$ мм. с дълбочина 20 см. и запълване с химическо инжекционно лепило за монтаж на фусове от армировъчна стомана	бр.	40,00
15	Пробиване на отвори $\phi 14$ мм. с дълбочина 20 см. и запълване с химическо инжекционно лепило за монтаж на фусове от армировъчна стомана	бр.	60,00
16	Пробиване на отвори $\phi 16$ мм. с дълбочина 20 см. и запълване с химическо инжекционно лепило за монтаж на фусове от армировъчна стомана	бр.	20,00
17	Изработка, доставка и полагане на оребрена армировка, различни диаметри	кг.	630,00
18	Изработка, доставка и полагане на заварена армировъчна мрежа, всички диаметри	кг.	2 788,00
19	Доставка и монтаж на PVC тръба $\leq \phi 40$ с дължина 25 см. (при фусове)	бр.	40,00
20	Доставка и полагане на полиетиленово фолио	м <sup>2</sup>	20,00
21	Доставка и полагане на сулфатоустойчив бетон C25/30 и клас по водоуплътност W 0,8 , транспорт и всички свързани с това разходи	м <sup>3</sup>	52,00
22	Доставка и полагане на сулфатоустойчив бетон C30/37 XF3 и клас по водоуплътност W 0,8 , с полипропиленови фибри 0,600 кг/м <sup>3</sup> , вкл. обработка на бетона, задаване на пива и наклони, вибриране на бетоновата настилка, обработка с роторни заглаждачи и последващо нагрояване с четка	м <sup>3</sup>	9,60
23	Направа и запълване на конструктивни фуги с полиуретанова паста	м	30,00

24	Направа и обработка на деформационни фуги с XPS с ширина 20 мм., вкл. запълване с битумен фугопълнител	м	100,00
25	Изработка, доставка и монтаж на двойно армирани бетонови плочи 100/45/14см, C25/30, N12 с 4 отвора за дъждовна галерия	бр.	10,00
26	Демонтаж стари негодни бетонови капаци на дъждовна галерия с размери 100/45/14см., вкл. изнасяне на регламентирано сметище	м	10,00
27	Доставка и подмяна на дървен траверс нормален	бр.	4,00
28	Доставка и подмяна на дървен траверс за подкранов път	бр.	38,00
29	Доставка и подмяна наставови траверси	бр.	2,00
30	Доставка и подмяна наставови траверси за подкранов път	бр.	4,00
31	Подбивка жп траверси нормални – струнобетонени	бр.	38,00
32	Доставка и монтаж тирфони за дърво	бр.	128,00
33	Доставка и монтаж стегателен комплект	бр.	76,00
34	Доставка и монтаж гумени подложки	бр.	76,00
35	Демонтаж реброви подложки	бр.	10,00
36	Доставка и монтаж реброви подложки	бр.	10,00
37	Доставка и монтаж на обтяжки ф14 - за прековка траверси	бр.	2,00
38	Доставка и монтаж комплект наставови връзки	к-т	4,00
39	Доставка и подмяна на оборудван струнобетонен траверс	бр.	3,00
40	Демонтаж релса	м	10,00
41	Монтаж на релса (без стойността на материала)	м	6,00
42	Доставка, монтаж и полагане на релси и скреперен материал	м	4,00
43	Доставка, полагане и уплътняване на нов баласт	м <sup>3</sup>	82,00
44	Пресявка замърсен баласт	м <sup>3</sup>	73,00
45	Монтаж на гранитно паве на пясъчна основа (без стойността на паветата), включително фугиране	м <sup>2</sup>	265,00

**Заличена  
информация по  
Регламент (ЕС)  
2016/679**

Изготвил:  .....

**инж. Марина Александрова**  
*Организатор, поддръжка сгради и  
съоръжения, отдел „Енергия“,  
пристанище Варна – изток*