

Утвърждавам:



инж. Николай Христов  
Директор направление "техническа дейност"

## ПРОГНОЗНА КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА

Обект: "Ремонт настилки и шахти на автомивка, Пристанище  
Варна-изток"

№	Наименование	Мярка	Кол-во
<b>Ремонт настилки и шахти на автомивка</b>			
1	Прорязване бетоновата основа за полагане на водопровод	м	120,00
2	Механизирано разрушаване на съществуващата бетонова настилка	м <sup>3</sup>	15,00
3	Направа на изкоп с ширина 0,60 - 1,20 м., неукрепен с дълбочина 0 - 2,0 м.	м <sup>3</sup>	60,00
4	Доставка и полагане ПЕ ф63, вкл. фасонни части	м	60,00
5	Доставка и монтаж кран спирателен DN 65	бр.	2,00
6	Доставка и полагане на пласт от пясък, уплътнен през 20-30 см.	м <sup>3</sup>	30,00
7	Доставка и полагане на трошено-каменни фракции	м <sup>3</sup>	15,00
8	Извозване на излишна земна маса и строителни отпадъци	м <sup>3</sup>	75,00
9	Почистване и измиване с водоструйка на съществуващата настилка	м <sup>2</sup>	700,00
10	Полагане на грунд- бетонконтакт	м <sup>2</sup>	700,00
11	Демонтаж и монтаж на капаци на кало и масло уловители	бр.	3,00
12	Почистване и грундиране на метални повърхности (капаци)	м <sup>2</sup>	20,00
13	Двукратно боядисване с бяла блажна боя на метални повърхности (капаци)	м <sup>2</sup>	20,00
14	Направа на кофраж за борд за повдигане на капаци на шахта (кало и масло уловител)	м <sup>2</sup>	10,00
15	Доставка и монтаж армировка за борд	кг	75,00
16	Доставка и полагане на бетон С25/30 - борд 15/25	м <sup>3</sup>	1,00
17	Почистване утайник от наслагвания- дъно и стени	м <sup>2</sup>	125,00
18	Почистване каломаслоуловител от наслагвания- дъно и стени	м <sup>2</sup>	22,00
19	Полагане на хидроизолация, двукомпонентна на дъно и стени на утайник	м <sup>2</sup>	125,00
20	Полагане на хидроизолация, двукомпонентна на дъно и стени на каломаслоуловител	м <sup>2</sup>	22,00
21	Демонтаж решетки на линеен отводнител,отремонтиране на същите	м	17,00
22	Монтаж на винкел- двустранно при ниво нова настилка	м	34,00
23	Почистване и измиване на отводнителен улей от наслагвания	м	17,00
24	Монтаж на съществуващите решетки на отводнителния улей	м	17,00
25	Направа кофраж за крайчване на бетонова настилка	м	70,00
26	Доставка и монтаж армировка, ( чопове 3N10/м2; долна армировка 5x2N10/м2, горна армировка 5x2N8/м2, столчета 3N10/м2)	кг	7800,00
27	Доставка и полагане бетон С25/30 и клас по водоплътност W 0,6, деб.15 см,	м <sup>3</sup>	96,00
28	Доставка на полипропиленови фибри с разход 0,600 кг/м3	м <sup>2</sup>	640,00
29	Доставка на повърхностен втвърдител с разход 3 кг/м2	м <sup>2</sup>	640,00
30	Доставка на повърхностен влагозадържащ импрегнатор	м <sup>2</sup>	640,00
31	Обработка на бетон, задаване на нива и наклони, вибриране на бетонова настилка, обработка с роторни заглаждачи и последващо нагряпване с четка, импрегниране, рязане на конструктивни фуги с всички включени в това разходи.	м <sup>2</sup>	640,00
32	Запълване на конструктивни фуги с полиуретанова паста	м	400,00

33	Обработка на деформационни фуги с ширина 20 мм, включително монтаж на винкели с размери 60x60x6 мм от двете страни на фугите, набиване на железни фусове /16/ през 30 см, запълване с полиуретанова паста или битумен фугопълнител	м	14,00
34	Фрезоване на асфалтобетонена настилка за изравняване и направа наклони, и извозване на депо.	м <sup>2</sup>	250,00
35	Почистване и грундиране на основата с битумна емулсия, вкл. всички свързани с това разходи.	м <sup>2</sup>	250,00
36	Доставка, полагане и уплътняване на биндер за профилиране и изравняване с различна дебелина (ср. 4см)	тон	24,00
37	Доставка, полагане и уплътняване на плътна асфалтова смес, с деб. 4см	м <sup>2</sup>	250,00
38	Почистване и грундиране на метални повърхности (ограда)	м <sup>2</sup>	180,00
39	Двукратно боядисване с бяла блажна боя на метални повърхности (ограда)	м <sup>2</sup>	180,00

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

Изготвил: .....

**Магдалина Бойчева**

*Организатор поддръжка сгради  
и съоръжения, отдел ППИ  
„Пристанище Варна-изток“*

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

Съгласувал: .....

**инж. Ивайло Петранов**

*Гл. инженер ППИ*