

Приложение 2

КМТ-Шилка ООД	Цена за ч/ч обем лв. (без ДДС)	Обем (ч.ч.)
Съоръжение/вид дейност		
Измиване, демонтаж и дефектация с цел установяване на състоянието и набелязване на пълния обем ремонтно-възстановителни работи.	8	6
Ремонт на системата за хоризонтиране на коша (ремонт на 1бр. щанга с разстъргване на отворите, заварка на стоманени ремонтни втулки и подмяна на 2 бр.шарнирни оси).	8	6
Ремонт на системата за хоризонтиране на коша (ремонт на 1бр. кобилица с разстъргване на отворите за щангите,заварка на стоманени ремонтни втулки и подмяна на 2 бр бронзова лагерна втулка	8	6
Ремонти работи по металоконструкцията (парапети, сандъци, стъпъла, ръкохватки и др.).	12	6
Ремонт на работния кош	32	6
Подмяна на работния кош с нов.	8	6
Ремонт на възела основа-колона на въртене (подмяна на горна и добра бронзови лагерни втулки, обстъргване вала на колоната и възстановяване канала за стопорния механизъм с подмяна на стопорния болт, подмяна маслото в колоната).	64	7
Подмяна бронзовите лагерни втулки и осите на шарнирните възли между I и II стрели.	32	6
		192

9	Подмяна бронзовите лагерни втулки и оста на шарнирния възел между на шарнирните възли между II стрела и коша.	8	6	48
10	Подмяна бронзовите лагерни втулки и оста на шарнирния възел между копоната на въртене I стрела.	24	6	144
11	Подмяна на 2 бр. конзоли на I стрела(за окочванена хидроцилиндра за подем на II стрела и арката за транспортно положение на II стрела.	32	6	192
12	Подмяна на конзола на I стрела на арката за транспортно положение на II стрела.	32	6	192
13	Ремонт на 1 бр. Цилиндър бутален хидравличен до Ф110 с подмяна на всички уплътнители и водещи пръстени.	12	6	72
14	Ремонт на 1 бр. Цилиндър бутален хидравличен над Ф110 с подмяна на всички уплътнители и водещи пръстени.	16	6	96
15	Подмяна уплътнителите на 4 бр. рейкови цилиндри.	24	7	168
16	Подмяна 100% от Маркучите за високо напягане (31 бр.).	32	7	224
17	Профилактика на Система хидравлична (отстраняване на всички течове, промиване на хидравличната система и подмяна на хидравличното масло-70 л., подмяна елемента на маспления филър, проверка и регулиране на напягането на всички клапани за напягане, регулира	32	8	256
18	Подмяна Нивомер с термометър на резервоара.	2.4	6	14.4
19	Подмяна заключващ КОХУ клапан.	2.4	6	14.4
20	Подмяна Клапан подпорен ОМС.	2.4	6	14.4
21	Подмяна Кран трипътен за високо напягане.	2.4	6	14.4
22	Подмяна на Ръчна хидравлична помпа.	3.2	6	19.2
23	Подмяна на хидравличен разпределител с електромагнитно управление ( РХ 10 или аналогичен).	4	6	24
24	Подмяна на хидравличен разпределител с електромагнитно управление ( РХ 06 или аналогичен)	4	6	24
25	Подмяна на хидравличен разпределител с ръчно управление	4	7	28
26	Подмяна на Хидромотор	3.2	6	19.2

27	Подмяна на Хидравлична зъбна помпа монтирана към скоростната кутия.	4	6	24
28	Ремонт на редуктор за отнемане на мощност към скоростна кутия на автомобила (БОМ на трактор)	12	7	84
29	Профилактика на Система електрическа (възстановяване на всички връзки, подмяна крайни изключватели, подмяна индуктивен датчик, подмяна повредени стоп бутони и командни бутони, подмяна изгорели лампи по командните табла, подмяна повредени електронни блоков	32	8	256
30	Подмяна главен команден кабел	16	8	128
31	Профилактика на Двигател на автономен хидроагрегат (смяна свещи, масла, филтри и др.)	6	8	48
32	Подмяна на пълзгачи на 1 бр.телескопична секция	24	7	168
33	Притягане на всички шпилки за закрепване рамата на ГРП към рамата на автомобила (трактора), преглед и притягане на всички резбови съединения, преглед състоянието на закрепването и законтрянето на всички оси, гресиране на всички точки съгласно схемата за мя	16	6	96
34	Пълно боядисване (без базовия автомобил) и подмяна надписите по стрелите и работния кош).	28	7	196
35	Пълно боядисване включително базовия автомобил (трактор) и подмяна надписите по стрелите и работния кош.	44	7	308
36	Пълни функционални изпитания и динамично изпитване с товар 1.1Qn съгласно методика на Изпълнителя.	10	8	80
37	Други дейности (непосочени в списъка)	1	6	6
38	Месечни функционални проверки съгласно Приложение 4 от Наредба за "Безопасна експлоатация и технически надзор на повдигателни съоръжения"	1	18	18

Начин на плащане: 45/четиридесет и пет/- дни след получаване на фактура и придружена с ППП

Гаранционен срок: 24/двадесет и четири/месеца на резервни части от датата на монтажа

Гаранционен срок: 24/двадесет и четири/месеца на ремонтните дейности след ППП

Срок на изпълнение: След дефектовка уточняване срока

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

„ЕНЕРГО-ПРО МРЕЖИ“ АД

1. ....

/Радослав Цветков-Член на УС/



Възложител  
Енерго-Про Мрежи  
Варна  
2010-09-01

ЗА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ:

КМТ Шипка ООД

1. ....  
/Кръстю Димитров/-Управлятел/



Изпълнител  
КМТ Шипка ООД  
Варна  
2010-09-01