

Opravy a údržba žeriavov a kladkostrojov					
p.č.	položka	MJ	predpokladaný počet MJ	cena za MJ v EUR bez DPH	cena za položku v EUR bez DPH
1	Plánovaná oprava a údržba žeriavov a kladkostrojov	súbor	1	184 410,43 €	184 410,43 €
2	Neplánované opravy a údržba žeriavov a kladkostrojov mimo kontrolované pásmo	hodina	400	26,50 €	10 600,00 €
3	Neplánované opravy a údržba žeriavov a kladkostrojov v kontrolovanom pásme	hodina	900	30,00 €	27 000,00 €
4	Hotovosť pracovníka na mieste bez vykonávania prác	hodina	100	16,00 €	1 600,00 €
5	Náhradné diely - nešpecifikované (maximálna cena)	súbor	1	80 000,00 €	80 000,00 €
6	Rektifikácia žeriavových dráh mimo kontrolované pásmo	bm	200	35,00 €	7 000,00 €
7	Rektifikácia žeriavových dráh v kontrolovanom pásme	bm	200	40,00 €	8 000,00 €
8	Geodetické zameranie žeriavových dráh bez rektifikácie mimo kontrolované pásmo	bm	220	15,20 €	3 344,00 €
9	Geodetické zameranie žeriavových dráh bez rektifikácie v kontrolovanom pásme	bm	300	19,50 €	5 850,00 €
Cena celkom v EUR bez DPH					327 804,43 €

Poznámka:**Červeno podfarbené bunky neprepisovať-pevná suma****Žlté podfarbené bunky neprepisovať-plánované množstvá****Oranžovo podfarbená bunka-prenesie sa celková cena z hárku „Plánované činnosti“ z bunky R166****Zeleno podfarbené bunky-doplňť jednotkové ceny**

P.č.	Odbor	Správca	Objekt	Proj. Číslo	Názov zariadenia	Popis	Typ	Výr. číslo	430/2011	508/2009	ČDT	ČDT popis	Poznámka	KP	Jednotková cena v EUR bez DPH	početnosť	Cena za položku v EUR bez DPH	TPP	Názov TPP
1	2210	041BI	41 tech.c.	KLADKOSTROJ 4182:DA	Elektrické pojazdné zdvihadlo JORD	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	ATYP 41	JO-217-1		ZAA	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej a elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	683,57	3	2050,71	31098	Bežná oprava elekt. kladkostroja
2	2210	041BI	41 tech.c.	ZERIAV 4181:DA	MOSTOVY ZERIAV ELEKT.PODVESNY	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	5 T			ZAA	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	366,2	3	1098,6	21175	BO ZZ mostový žeriav časť strojná
3	2210	041BI	41 tech.c.	ZERIAV 4181:DE	MOSTOVY ZERIAV ELEKT.PODVESNY	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	5 T			ZAA	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	366,2	3	1098,6	22354	BO mostového žeriava elektro časť
4	2210	041BI	44/10	44/10-kladkostroj E.Č4490b	Elektrický kladkostroj	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	EHF 150	30019.20. 1		ZBA1	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej a elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	366,2	3	1098,6	31098	Bežná oprava elekt. kladkostroja
5	2210	041BI	44/10	44/10-portáls-EČ:4490a	Portálový elektrický mostový žeriav 11 x 2,8m	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	PEMŽ 1000	D-2017- 282		ZBA1	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej a elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	366,2	3	1098,6	31097	Bežná oprava elektrického dvojosníkového mostového žeriavu
6	2210	041BI	44/10	KLADKOSTROJ 4484:DE	KLADKOSTROJ ELEKTRICKY	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	N-425-16 5 T			ZAA	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej a elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	83	3	249	31098	Bežná oprava elekt. kladkostroja
7	2210	041BI	44/20	4483:DA	ELEKTRICKÝ DVOJNOSNÝKOVÝ MOSTOVÝ ŽERIAV	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	L-III-50 5 T			ZAA	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej a elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	488,26	3	1464,78	31097	Bežná oprava elektrického dvojosníkového mostového žeriavu
8	2210	0X105	53 tech.c.	5366:DR	MOSTOVY ZERIAV RUCNY	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	16-01 1 T			ZBA1	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava a pravidelná prehl. podľa STN 27 0143 zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu.	N	214,83	3	644,49	13823	BO ZZ mostový ručný žeriav
9	2210	809BI	28 tech.c.	ZERIAV 2872:DA	MOSTOVY ZERIAV ELEKTRICKÝ S RUCNYM POJAZDOM 2872	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	L-II-50 5 T			ZAA	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej a elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	683,57	3	2050,71	31097	Bežná oprava elektrického dvojosníkového mostového žeriavu

10	2210	809BI	28 tech.c.	ZERIAV 2873:DA	KLADKOSTROJ ELEKTRICKY 2873	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	L-III-50 5 T			ZAA	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej a elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	366,2	3	1098,6	31098	Bežná oprava elekt. kladkostroja
11	2210	809BI	723	N-01:DE-72301	ZDVIHACIE ZARIADENIE	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy				ZAA	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej a elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	366,2	3	1098,6	31097	Bežná oprava elektrického dvojnosiťkového mostového žeriavu
12	2210	809BI	809	45KE04001	Podvesná dráha s kladkostrojom	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	PKD 3,2-7,5	2011 0008		ZAA	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej a elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	600	3	1800	31098	Bežná oprava elekt. kladkostroja
13	2210	809BI	809	N-02:DE-809209	ZDVIHACIE ZARIADENIE N-02	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	4 AP 90L 8			ZAA	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej a elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	366,2	3	1098,6	31097	Bežná oprava elektrického dvojnosiťkového mostového žeriavu
14	2210	809BI	809	N-03:DE-809210	ZDVIHACIE ZARIADENIE N-03	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	4 AP 90L 8			ZBA1	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej a elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	366,2	3	1098,6	31097	Bežná oprava elektrického dvojnosiťkového mostového žeriavu
15	2210	809BI	809	N-04:DE-809207	ZDVIHACIE ZARIADENIE N-04	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	4 AP 112M 8S			ZAA	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej a elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	366,2	3	1098,6	31097	Bežná oprava elektrického dvojnosiťkového mostového žeriavu
16	2210	809BI	809	N-05:DE-809212	ZDVIHACIE ZARIADENIE N-05- elektrický kladkostroj	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	11 T 108 32 M	80291		ZAA	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej a elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	366,2	3	1098,6	31098	Bežná oprava elekt. kladkostroja
17	2210	810IS	810	10PQ01Q01- EČ 81001	Mostový dvojnosiťkový žeriav s mačkou	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	BZ-M2C-64/0,5T-23,8M12	1289.15A		ZAA	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej a elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	366,2	3	1098,6	31097	Bežná oprava elektrického dvojnosiťkového mostového žeriavu
18	2210	810IS	810	10PQ01Q01/ŽD	Žeriavová dráha 20t	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	BZ-M2C-20/0,5T-23,8M12	1289.15.0B		ZAA	GEOD	Geodetické merania	Geodetické zameranie žeriavovej dráhy podľa Vyhl.508/2009 Z.z a STN EN 1090-2	A	1200	1	1200	31095	Geodetické zameranie žeriavovej dráhy
19	2210	810IS	810	10PQ02Q01- EČ 81002	Mostový dvojnosiťkový žeriav s mačkou	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	BZ-M2C-20/0,5T-23,8M12	1289.15B		ZAA	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej a elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	366,2	3	1098,6	31097	Bežná oprava elektrického dvojnosiťkového mostového žeriavu

20	2210	810IS	810	10PQ02Q01/ZD	Žeriavová dráha 64t	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	BZ-M2C-64/05t-23.8M12	1289 15.0A		ZAA	GEOD	Geodetické merania	Geodetické zameranie žeriavovej dráhy podľa Vyhl. 508/2009 Z.z a STN EN 1090-2	A	1200	1	1200	31095	Geodetické zameranie žeriavovej dráhy
21	2210	DEKON	30 tech.c.	3009:DA	ELEKTRICKÝ KLDKOSTROJ	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	Kladkostr oj LIFTKET 1t			ZBA1	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej a elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	302,72	2	605,44	31098	Bežná oprava elekt. kladkostroja
22	2210	DEKON	30 tech.c.	3018:DA	Kladkostroj elektrický, obj.30	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	29/06E			ZAB	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej a elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	302,72	2	605,44	31098	Bežná oprava elekt. kladkostroja
23	2210	DEKON	30 tech.c.	3025:DA	POJAZDNÉ ZDVÍHADLO ELEKTRICKÉ, obj.30	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	PZ 1,5/2			ZAA	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej a elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	302,72	2	605,44	31098	Bežná oprava elekt. kladkostroja
24	2210	FRG34	34 tech.c.	001 3459:DA	ELEKTRICKÝ MOSTOVÝ ŽERIAV - 3 200 kg	Dvihacie zariadenia - elektrické	MŽ 3200	JO-015		ZAA	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	302,72	2	605,44	21175	BO ZZ mostový žeriav časť strojná
25	2210	FRG34	34 tech.c.	001 3459:DE	ELEKTRICKÝ MOSTOVÝ ŽERIAV - 3 200 kg	Dvihacie zariadenia - elektrické	MŽ 3200			ZAA	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	195,3	2	390,6	22354	BO mostového žeriava elektro časť
26	2210	FRG34	34 tech.c.	002 3458:DA	ELEKTRICKÝ OTOČNÝ STĚPOVÝ ŽERIAV - 1000kg	Dvihacie zariadenia - elektrické	OSŽ	JO-SO-02		ZBA1	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	302,72	2	605,44	21177	BO ZZ kladkostroja strojná časť
27	2210	FRG34	34 tech.c.	002 3458:DE	ELEKTRICKÝ OTOČNÝ STĚPOVÝ ŽERIAV - 1000kg	Dvihacie zariadenia - elektrické	OSŽ			ZBA1	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	195,3	2	390,6	21176	BO ZZ kladkostroja elektro časť
28	2210	FRG34	34 tech.c.	002 3460:DA	ELEKTRICKÝ OTOČNÝ STĚPOVÝ ŽERIAV - 500 kg	Dvihacie zariadenia - elektrické	OSŽ	468-171-959		ZBA1	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	302,72	2	605,44	21177	BO ZZ kladkostroja strojná časť
29	2210	FRG34	34 tech.c.	002 3460:DE	ELEKTRICKÝ OTOČNÝ STĚPOVÝ ŽERIAV - 500 kg	Dvihacie zariadenia - elektrické	OSŽ			ZBA1	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	195,3	2	390,6	21176	BO ZZ kladkostroja elektro časť
30	2210	FRG34	34 tech.c.	007 3457:DA	ELEKTRICKÝ OTOČNÝ STĚPOVÝ ŽERIAV - 1000 kg	Dvihacie zariadenia - elektrické	T 10316			ZBA1	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	390,61	2	781,22	21177	BO ZZ kladkostroja strojná časť

31	2210	FRG34	34 tech.c.	007 3457:DE	ELEKTRICKÝ OTOČNÝ STĽPOVÝ ŽERIAV - 1000 kg	Dvihacie zariadenia - elektrické	T 10316			ZBA1	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	390,61	2	781,22	21176	BO ZZ kladkostroja elektro časť
32	2210	FRG34	34 tech.c.	007 3467:DA	ELEKTRICKÝ KLADKOSTROJ DO 800 KG	Dvihacie zariadenia - elektrické	DKUN5-400 KV1 2/1 F4	61269976		ZBA1	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	390,61	2	781,22	21177	BO ZZ kladkostroja strojná časť
33	2210	FRG34	34 tech.c.	007 3467:DE	ELEKTRICKÝ KLADKOSTROJ DO 800 KG	Dvihacie zariadenia - elektrické	DKUN5-400 KV1 2/1 F4			ZBA1	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	390,61	2	781,22	21176	BO ZZ kladkostroja elektro časť
34	2210	FSSTR	808/1-01	0KPG12AE001	Zeriav mostovy 32 t	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy				ZAA	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej a elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	654,27	3	1962,81	31097	Bežná oprava elektrického dvojnosiakového mostového žeriavu
35	2210	FSSTR	808/1-01	0KPG12AE002	Zeriav mostovy 16 t	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy				ZAA	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej a elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	654,27	3	1962,81	31097	Bežná oprava elektrického dvojnosiakového mostového žeriavu
36	2210	FSSTR	808/1-01	0KPG12AE003	Zeriav mostovy 5 t	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy				ZAA	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej a elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	654,27	3	1962,81	31097	Bežná oprava elektrického dvojnosiakového mostového žeriavu
37	2210	MSVP	840M	9PQ02Q01 - 840187	Zeriav 130/20/2t-31m	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy				ZAA	GEOD	Geodetické merania	Geodetické zameranie žeriavovej dráhy podľa Vyhl. 508/2009 Z.z a STN EN 1090-2	A	336,9	6	2021,4	31095	Geodetické zameranie žeriavovej dráhy
38	2210	MSVP	840M	9PQ03Q01 - 840188	Zeriav 16t-28,5m	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy				ZAA	GEOD	Geodetické merania	Geodetické zameranie žeriavovej dráhy podľa Vyhl. 508/2009 Z.z a STN EN 1090-2	A	834,93	6	5009,58	31095	Geodetické zameranie žeriavovej dráhy
39	2210	POOKR	32 tech.c.	ZZ-3287:DE	Elektrické pojazdné zdvihadlo DEMAG	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	L-III-50 5 T			ZAA	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	N	366,2	3	1098,6	21176	BO ZZ kladkostroja elektro časť
40	2210	POOKR	32 tech.c.	ZZ-3288:DA	Elektrické pojazdné zdvihadlo DEMAG	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	Meister M			ZBA	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	390,61	3	1171,83	21177	BO ZZ kladkostroja strojná časť
41	2210	POOKR	34 tech.c.	ZZ 3451:DA	ELEKTRICKÉ POJAZDNÉ ZDVIHADLO - ŽERIAV CMP	Dvihacie zariadenia - elektrické	Meister M			ZBA1	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	N	366,2	3	1098,6	21177	BO ZZ kladkostroja strojná časť

42	2210	POOKR	34 tech.c.	ZZ 3451:DE	ELEKTRICKÉ POJAZDNÉ ZDVIHADLO - ŽERIAV CMP	Dvihacie zariadenia - elektrické				ZBA1	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	N	366,2	3	1098,6	21176	BO ZZ kladkostroja elektro časť
43	2210	PRHVB	30 tech.c.	ZERIAV 3015 DE	KLADKOSTROJ ELEKTRICKY 3015	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	T-0963 5T			ZAA	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	175,77	3	527,31	21176	BO ZZ kladkostroja elektro časť
44	2210	PRHVB	30 tech.c.	ZERIAV 3015:DA	KLADKOSTROJ ELEKTRICKY 3015	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	T-0963 5T			ZAA	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	390,61	2	781,22	21177	BO ZZ kladkostroja strojná časť
45	2210	PRHVB	30 tech.c.	ZERIAV 3017:DA	KLADKOSTROJ ELEKTRICKY 3017	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	T-10632 5 T			ZAA	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	302,72	3	908,16	21177	BO ZZ kladkostroja strojná časť
46	2210	PRHVB	30 tech.c.	ZERIAV 3017:DE	KLADKOSTROJ ELEKT.3017	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	T-10632 5 T			ZAA	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	175,77	3	527,31	21176	BO ZZ kladkostroja elektro časť
47	2210	PRHVB	30 tech.c.	ZERIAV 3023A DE	KLADKOSTROJ ELEKTRICKY 3023a	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	L-III-50 5 T			ZAA	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	332,02	3	996,06	21176	BO ZZ kladkostroja elektro časť
48	2210	PRHVB	30 tech.c.	ZERIAV 3023A:DA	KLADKOSTROJ ELEKTRICKY 3023A	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	L-III-50 5T			ZAA	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	332,02	3	996,06	21177	BO ZZ kladkostroja strojná časť
49	2210	PRHVB	30 tech.c.	ZERIAV 3023B DE	KLADKOSTROJ ELEKTRICKY 3023B	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	L-III-50 5 T			ZAA	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	332,02	3	996,06	21176	BO ZZ kladkostroja elektro časť
50	2210	PRHVB	30 tech.c.	ZERIAV 3023B:DA	KLADKOSTROJ ELEKTRICKY 3023B	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	L-III-50 5T			ZAA	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	332,02	3	996,06	21177	BO ZZ kladkostroja strojná časť
51	2210	RUSTR	202/RU	ORURAOZDC	ŽERIAVOVÁ DRÁHA RAD C	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy				ZAA	GEOD	Geodetické merania	Geodetické zameranie žeriavovej dráhy podľa Vyhl.508/2009 Z.z a STN EN 1090-2	N	1652,29	3	4956,87	31095	Geodetické zameranie žeriavovej dráhy
52	2210	RUSTR	202/RU	ORURAOZDD	ŽERIAVOVÁ DRÁHA RAD D	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy				ZAA	GEOD	Geodetické merania	Geodetické zameranie žeriavovej dráhy podľa Vyhl.508/2009 Z.z a STN EN 1090-2	N	1652,29	3	4956,87	31095	Geodetické zameranie žeriavovej dráhy

53	2210	RUSTR	202/RÚ	ORURAOZP2	ŽERIAV PORTÁLOVY JO-827	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy					BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej a elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	N	488,26	3	1464,78	31097	Bežná oprava elektrického dvojnosnikového mostového žeriavu
54	2210	TECEM	808	D-AE 30001	ZDVIHACIE ZARIADENIE	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	DKUN-2-200-KV1 1/1 F4				BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej a elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	830,05	3	2490,15	31098	Bežná oprava elekt. kladkostroja
55	2210	TECEM	808	D-AE 40001	ZDVIHACIE ZARIADENIE	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	DKUN-2-200-KV1 1/1 F4				BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej a elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	390,61	3	1171,83	31098	Bežná oprava elekt. kladkostroja
56	2210	TELIS	808	09 AE 02009:DA	Ručný kladkostroj TYP:PZ 1/2,4	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	...				BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava a pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu.	A	390,61	3	1171,83	13820	BO ZZ kladkostroj ručný
57	2210	TELIS	808	09 AE 01003:DA	ŽERIAV SÚRADNICOVÝ evid. číslo: 808223	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	Most.súrad. žeriav 2t, -4,45m			ZBA1	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej a elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	390,61	3	1171,83	31097	Bežná oprava elektrického dvojnosnikového mostového žeriavu
58	2210	TVP	30 tech.c.	3021:DA	KLADKOSTROJ ELEKTRICKÝ 3021	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	T-10632 5 T			ZAA	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	292,96	2	585,92	21177	BO ZZ kladkostroja strojná časť
59	2210	TVP	30 tech.c.	3021:DE	KLADKOSTROJ ELEKT. 3021	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	T-10632 5 T			ZAA	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	175,77	3	527,31	21176	BO ZZ kladkostroja elektro časť
60	2210	TVP	30 tech.c.	3001:DA	MOSTOVY ŽERIAV ELEKTRICKÝobj.30	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	KSB 160/32 T			ZAA	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	390,61	3	1171,83	21175	BO ZZ mostový žeriav časť strojná
61	2210	TVP	30 tech.c.	3001:DE	MOSTOVY ŽERIAV ELEKTRICKÝobj.30	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	KSB 160/32 T				BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	366,2	3	1098,6	22354	BO mostového žeriava elektro časť
62	2210	TVP	30 tech.c.	3003:DA	MOSTOVY ŽERIAV ELEKTRICKÝ	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	KSB 5,0 T-MZDZE5/12,3			ZAA	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	390,61	3	1171,83	21175	BO ZZ mostový žeriav časť strojná

63	2210	TVP	30 tech.c.	3003:DE	MOSTOVY ZERIAV ELEKTRICKY	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	KSB 5,0 T				BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	390,61	3	1171,83	22354	BO mostového žeriava elektro časť
64	2210	TVP	30 tech.c.	3004:DA	MOSTOVY ZERIAV ELEKTRICKY	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	KSB 5,0 T				BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	390,61	2	781,22	21175	BO ZZ mostový žeriov časť strojná
65	2210	TVP	30 tech.c.	3004:DE	MOSTOVY ZERIAV ELEKTRICKY	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	KSB 5,0 T				BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	390,61	2	781,22	22354	BO mostového žeriava elektro časť
66	2210	TVP	30 tech.c.	3006:DA	MOSTOVY ZERIAV ELEKTRICKY	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	T2-10642 HHC 3T			BT-3E	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	390,61	2	781,22	21175	BO ZZ mostový žeriov časť strojná
67	2210	TVP	30 tech.c.	3006:DE	MOSTOVY ZERIAV ELEKTRICKY	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	T2-10642 HHC 3T				BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	390,61	2	781,22	22354	BO mostového žeriava elektro časť
68	2210	TVP	30 tech.c.	3008:DA	MOST.ZERIAV EL.PODVESNY	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	LM-315 S 1,5T				BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	390,61	2	781,22	21175	BO ZZ mostový žeriov časť strojná
69	2210	TVP	30 tech.c.	3008:DE	MOST.ZERIAV EL.PODVESNY	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	LM-315 S 1,5T				BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	390,61	2	781,22	22354	BO mostového žeriava elektro časť
70	2210	TVP	30 tech.c.	3011:DA	Elektrické pojazdné zdvihadlo MZP JE 0,5t/6,0m	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy					BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	390,61	1	390,61	21177	BO ZZ kladkostroja strojná časť
71	2210	TVP	30 tech.c.	3011:DE	Elektrické pojazdné zdvihadlo MZP JE 0,5t/6,0m	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy					BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	390,61	1	390,61	21176	BO ZZ kladkostroja elektro časť
72	2210	TVP	30 tech.c.	3016:DE	KLADKOSTROJ ELEKT.obj.30	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	5 T				BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	390,61	1	390,61	21176	BO ZZ kladkostroja elektro časť
73	2210	TVP	32 tech.c.	3247:DA	MOSTOVY ZERIAV ELEKT.obj.32	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	Liftket 5000/2-4/1,25/20 00. 12,5t			ZAA	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	390,61	2	781,22	21175	BO ZZ mostový žeriov časť strojná

74	2210	TVP	32 tech.c.	3247:DE	MOSTOVY ZERIAV ELEKT.obj.32	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	Liftket 5000/2- 4/1,25/20 00. 12,5t				BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	390,61	2	781,22	22354	BO mostového žeriava elektro časť
75	2210	TVP	32 tech.c.	3248:DA	MOSTOVY ZERIAV ELEKT.	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	L-III-50 5 T				BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	390,61	2	781,22	21175	BO ZZ mostový žeriav časť strojná
76	2210	TVP	32 tech.c.	3248:DE	MOSTOVY ZERIAV ELEKT.	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	L-III-50 5 T				BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	390,61	1	390,61	22354	BO mostového žeriava elektro časť
77	2210	TVP	34 tech.c.	3455:DA	MOSTOVY ZERIAV ELEKT.obj.34	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	KSB 100/20 T			ZAA	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	390,61	2	781,22	21175	BO ZZ mostový žeriav časť strojná
78	2210	TVP	34 tech.c.	3455:DE	MOSTOVY ZERIAV ELEKT.obj.34	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	100/20 T				BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	390,61	2	781,22	22354	BO mostového žeriava elektro časť
79	2210	VDL34	34 tech.c.	VDL 3456:DA	EL.KLADKOSTROJ	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	PZ 5/42, STAHL SH 4012-20 4/1	4154/07		ZAA	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	166,01	2	332,02	21177	BO ZZ kladkostroja strojná časť
80	2210	VDL34	34 tech.c.	VDL 3456:DE	EL.KLADKOSTROJ	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	M2, 12/2H42/ 100.522			EAA	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	166,01	2	332,02	21176	BO ZZ kladkostroja elektro časť
81	2210	VICHR	30 tech.c.	3020:DA	Pojazdné zdvihadlo GSM 5025-12-2/1- 9M.R.2B, obj.30	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	PZ 5/58			ZAA	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej a elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	302,72	2	605,44	31098	Bežná oprava elekt. kladkostroja
82	2210	VICHR	30 tech.c.	3038:DA1	MOST.ŽERIAV MŽ 5000/125 kg, nosnosť, obj.30	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	MŽ 5000/125 kg			ZAA	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej a elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	302,72	2	605,44	31097	Bežná oprava elektrického dvojnosnikového mostového žeriavu
83	2210	VICHR	30 tech.c.	3048:DA	EL.KLADKOSTROJ, typ PZ 5/60m, obj.30	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	PZ 5/60			ZAA	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej a elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	302,72	2	605,44	31098	Bežná oprava elekt. kladkostroja

84	2210	VICHR	30 tech.c.	KPJ27AE01 (evid.č.3039)	El.kladkostroj Balkancar,18T10332M A,1t., obj.30.	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	18T10332 MA-1t				ZBA1	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej a elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	605,45	2	1210,9	31098	Bežná oprava elekt. kladkostroja
85	2210	VKSTR	641	641 146 -ŽERIAV 0 :DE	ŽERIAV MOSTOVÝ EL.5t v.č. 468-016- 061/1 641146	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy					ZAA	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	488,26	3	1464,78	22354	BO mostového žeriava elektro časť
86	2210	VKSTR	641	641 146 žeriav DA	ZERIAV MOSTOVÝ EL.5t v.č. 468-016- 061/1 641146	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy					ZAA	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	664,04	3	1992,12	21175	BO ZZ mostový žeriav časť strojná
87	2210	VKSTR	641	641 147 Žeriav DA	ZERIAV MOSTOVÝ EL.5t v.č. 468-016- 061/2 641147	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy					ZAA	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	332,02	3	996,06	21175	BO ZZ mostový žeriav časť strojná
88	2210	VKSTR	641	641 147 -ŽERIAV 1:DE 5t	ŽERIAV MOSTOVÝ EL.5t v.č. 468-016- 061/2 641147	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy					ZAA	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	488,26	3	1464,78	22354	BO mostového žeriava elektro časť
89	2210	VKSTR	641	641 148 Žeriav DA 5t	ZERIAV MOSTOVÝ EL. v.č 468-016-061/3 641148	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy					ZAA	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	664,04	3	1992,12	21175	BO ZZ mostový žeriav časť strojná
90	2210	VKSTR	641	641 148 -ŽERIAV:DE 5t	ŽERIAV MOSTOVÝ EL.5t v.č. 468-016- 061/3 641148	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy					ZAA	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	488,26	3	1464,78	22354	BO mostového žeriava elektro časť
91	2210	VKSTR	641/VVBK	641 771 -ŽERIAV 32t DE	ŽERIAV MOSTOVÝ EL.32t v.č.31-615- 1852 641771	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy					ZAA	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	N	664,04	3	1992,12	22354	BO mostového žeriava elektro časť
92	2210	VKSTR	641/VVBK	641 771 žeriav DA 32t	ZERIAV MOSTOVÝ EL. v.č.31-615-1852 641771	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy					ZAA	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	N	375,96	3	1127,88	21175	BO ZZ mostový žeriav časť strojná
93	2210	VKSTR	641/VVBK	641 772 -ŽERIAV :DA 8t	ZERIAV MOSTOVÝ EL. 8t v.č.468021-837 641772	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy					ZAA	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	N	683,57	3	2050,71	21175	BO ZZ mostový žeriav časť strojná
94	2210	VKSTR	641/VVBK	641 772 -ŽERIAV:DE 8t	ŽERIAV MOSTOVÝ EL.8t v.č.468-021-837 641772	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy					ZAA	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	N	664,04	3	1992,12	22354	BO mostového žeriava elektro časť

95	2210	VKSTR	641/VVBK	641 774 žeriav balkan DA 3,2t	ZERIAV MOSTOVY EL.3,2t v.č. 468-141-005/2 641774	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy				ZAA	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	N	332,02	3	996,06	21175	BO ZZ mostový žeriav časť strojná
96	2210	VKSTR	641/VVBK	641 774 -ZERIAV:1DE 3,2t	ZERIAV MOSTOVY EL.3,2t v.č. 468-141-005/2 641774	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy				ZAA	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	N	175,77	3	527,31	22354	BO mostového žeriava elektro časť
97	2210	VKSTR	641/VVBK	701-00611-ZZ-DE	Kladkostroj el. montážny 0,5t (EPZ)	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	KG1605D 6TP1			ZBA1	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	N	390,61	1	390,61	21176	BO ZZ kladkostroja elektro časť
98	2210	VKSTR	641/VVBK	701-00612-ZZ-DA	Kladkostroj el.-vlákno 1t (EPZ)	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	KG2110-30/6TPI			ZBA1	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	N	390,61	2	781,22	21177	BO ZZ kladkostroja strojná časť
99	2210	VKSTR	641/VVBK	701-00612-ZZ-DE	Kladkostroj el.-vlákno 1t (EPZ)	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	KG2110-30/6TPI			ZBA1	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	N	390,61	2	781,22	21176	BO ZZ kladkostroja elektro časť
100	2210	VKSTR	641/VVBK	702-00617-ZZ	Závesné zar. na uchop FORMY kontajnera	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	záves, traverza s hakmi	233/97		ZBC2	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	BO závesného zariadenia- Výrobca: KPK Martin Rozpätie: 1,95 m x 1,95 m Nosnosť: 8 x 2 500 kg Hmotnosť: 674 kg	N	390,61	2	781,22	22214	BO montážnej kletky, kontajnera vnút.časti reaktora, závesného zariadenia
101	2210	OZZ02	364:V1	ZZ364129:DR	KLADKOSTROJ RUCNY 0,55 t 364129	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	1T 16-02			ZBA1	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava a pravidelná prehľ. podľa STN 27 0143 zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu.	N	192,96	3	578,88	13820	BO ZZ kladkostroj ručný
102	2210	OZZ02	364:V1	ZZ364130:DR	KLADKOSTROJ RUCNY 1t 364130	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	1T 16-02			ZBA1	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava a pravidelná prehľ. podľa STN 27 0143 zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu.	N	192,96	3	578,88	13820	BO ZZ kladkostroj ručný
103	2210	OZZ02	364:V1	ZZ364132:DR	KLADKOSTROJ RUCNY 0,55 t 364132	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	1T 16-02			ZBA1	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava a pravidelná prehľ. podľa STN 27 0143 zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu.	N	192,96	3	578,88	13820	BO ZZ kladkostroj ručný
104	2210	OZZ02	377:V1	ZZ377127:DR	KLADKOSTROJ RUCNY 1t 377127	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	1T 16-01			ZBA1	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava a pravidelná prehľ. podľa STN 27 0143 zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu.	N	192,96	3	578,88	13820	BO ZZ kladkostroj ručný
105	2210	OZZ02	490:V1	ZZ490055:DA	ZERIAV MOSTOVY ELEKTRICKY 125/50t 490055	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	125/50t.			ZAA	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej a elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	N	439,44	6	2636,64	31097	Bežná oprava elektrického dvojnosníkového mostového žeriavu

106	2210	OZZ02	490:V1	ZZ490056:DA	ZERIAV MOSTOVY ELEKTRICKY 125/50t 490056	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	125/50T			ZAA	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej a elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	N	439,44	6	2636,64	31097	Bežná oprava elektrického dvojnosníkového mostového žeriavu
107	2210	OZZ02	532:V1	ZZ532133:DR	ZERIAV MOSTOVY RUCNY 5t v.č.60029 532133	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	...			ZBA1	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava a pravidelná prehli. podľa STN 27 0143 zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu.	N	239,44	3	718,32	13823	BO ZZ mostový ručný žerjav
108	2210	OZZ02	532:V1	ZZ532134:DR	KLADK. POJAZDNY RUČNY NA I PROFILE 0,5t 532134	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	Z200	50253		ZCD	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava a pravidelná prehli. podľa STN 27 0143 zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu.	N	192,96	3	578,88	13820	BO ZZ kladkostroj ručný
109	2210	OZZ02	562:V1	ZZ562112:DR	ZERIAV MOSTOVY RUCNY 2t 562112	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	2T 16-01	8928		ZBA1	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava a pravidelná prehli. podľa STN 27 0143 zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu.	N	239,44	3	718,32	13823	BO ZZ mostový ručný žerjav
110	2210	OZZ02	585a:V1	ZZ585079:DA	ZERIAV MOSTOVY JEDNONOSNIKOVY 3,2t 585079	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	EKKE 3,2t			ZAA	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej a elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	N	439,44	3	1318,32	31097	Bežná oprava elektrického dvojnosníkového mostového žeriavu
111	2210	OZZ02	585b:V1	ZZ585080:DA	ZERIAV MOSTOVY JEDNONOSNIKOVY 3,2t 585080	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	EKKE 3,2t			ZAA	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej a elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	N	439,44	3	1318,32	31097	Bežná oprava elektrického dvojnosníkového mostového žeriavu
112	2210	OZZ02	590a:V1	ZZ590118:DA	ZERIAV MOSTOVY RUCNY S EL.KLADKOSTROJ.5t 590118	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	5T T-10632			ZAA	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej a elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	N	439,44	3	1318,32	31097	Bežná oprava elektrického dvojnosníkového mostového žeriavu
113	2210	OZZ02	640:V1	ZZ640094:DA	ZERIAV MOSTOVY EL.12,5t v.č.31-613-7141 640094	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	12,5T VUDUT			ZAA	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej a elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	N	439,44	3	1318,32	31097	Bežná oprava elektrického dvojnosníkového mostového žeriavu
114	2210	OZZ02	640:V1	ZZ640095:DA	ZERIAV MOSTOVY EL. 5t v.č.468-011-693/A 640095	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	5T			ZAA	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej a elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	N	439,44	3	1318,32	31097	Bežná oprava elektrického dvojnosníkového mostového žeriavu
115	2210	OZZ02	640:V1	ZZ640096:DA	ZERIAV MOSTOVY EL. 5t v.č.468-011-693/B 640096	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	VUDUT 5t.			ZAA	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej a elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	N	439,44	3	1318,32	31097	Bežná oprava elektrického dvojnosníkového mostového žeriavu

116	2210	OZZ02	760-II-3-5	ZZ760054:DA	ZERIAV PORTALOVY EL. 125/20 t v.č./1963 760054	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy				ZAA	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej a elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	N	439,44	3	1318,32	31097	Bežná oprava elektrického dvojnosičkového mostového žeriavu
117	2210	OZZ02	760-III.1	ZZ760054:DRA	Zeriavová dráha portálového žeriava ev. č. 760054	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy				ZAA	GEOD	Geodetické merania	Geodetické zameranie žeriavovej dráhy podľa Vyhl.508/2009 Z.z a STN EN 1090-2	N	2000	1	2000	31095	Geodetické zameranie žeriavovej dráhy
118	2210	OZZ02	800/b:V1	ZZ490058:DA	ZERIAV MOSTOVY PODVESNY ELEKTRICKY 5 t 490058	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	5T T-0264- MA	482613		ZAA	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej a elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	N	439,44	3	1318,32	31097	Bežná oprava elektrického dvojnosičkového mostového žeriavu
119	2210	OZZ02	800/b:V1	ZZ490073:DA	ZERIAV MOSTOVY PODVESNY ELEKTRICKY 5t 490073	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	5T N425- 162 124	5411664		ZAA	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej a elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	N	439,44	3	1318,32	31097	Bežná oprava elektrického dvojnosičkového mostového žeriavu
120	2210	OZZ02	800:V1	_1SJB10AE04:DA	ZERIAV MOSTOVY PODVESNY EL. 5T ev.č.800004	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy				ZAA	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej a elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	439,44	3	1318,32	31097	Bežná oprava elektrického dvojnosičkového mostového žeriavu
121	2210	OZZ02	800:V1	_7SJB10AE08:DA0UQ11 D04	Zeriav mostový podvesný.el. 3,2t 800008	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy				ZAA	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej a elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	439,44	3	1318,32	31097	Bežná oprava elektrického dvojnosičkového mostového žeriavu
122	2210	OZZ02	800:V1	DZ30K-1:DA	KLADKOSTROJ ELEKTRICKY 1t 800007	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy				ZBA1	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej a elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	336,9	3	1010,7	31098	Bežná oprava elekt. kladkostroja
123	2210	OZZ02	800:V1	ZZ800001:DA	ZERIAV MOSTOVY ELEKTRICKY 250/32/2t 800001	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy				ZAA	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej a elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	488,26	6	2929,56	31097	Bežná oprava elektrického dvojnosičkového mostového žeriavu
124	2210	OZZ02	800:V1	ZZ800002:DA	ZERIAV MOSTOVY ELEKTRICKY 32/8t 800002	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy				ZAA	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej a elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	488,26	6	2929,56	31097	Bežná oprava elektrického dvojnosičkového mostového žeriavu
125	2210	OZZ02	800:V1	ZZ800003:DA	ZERIAV MOSTOVY ELEKTRICKY 32/8t 800003	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy				ZAA	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej a elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	488,26	6	2929,56	31097	Bežná oprava elektrického dvojnosičkového mostového žeriavu

126	2210	OZZ02	800:V1	ZZ800005:DA	KLADKOSTROJ ELEKTRICKY 5t 800005	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy					BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej a elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	336,9	3	1010,7	31098	Bežná oprava elekt. kladkostroja
127	2210	OZZ02	800:V1	ZZ800016:DA	KLADKOSTROJ ELEKTRICKY 3t 800016	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy					BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej a elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	292,96	3	878,88	31098	Bežná oprava elekt. kladkostroja
128	2210	OZZ02	800:V1	ZZ800017:DA	ZERIAV MOSTOVY PODVESNY ELEKTRICKY 5t 800017	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy				ZAA	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej a elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	439,44	3	1318,32	31097	Bežná oprava elektrického dvojnosiťového mostového žeriavu
129	2210	OZZ02	800:V1	ZZ800022:DA	KLADKOSTROJ ELEKTRICKY 3,2t 800022	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy					BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej a elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	192,96	3	578,88	31098	Bežná oprava elekt. kladkostroja
130	2210	OZZ02	800:V1	ZZ800024:DA	KLADKOSTROJ ELEKTRICKY 3,2t 800024	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy					BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej a elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	292,96	3	878,88	31098	Bežná oprava elekt. kladkostroja
131	2210	OZZ02	800:V1	ZZ800029:DA	OTVÁRANIE PREKRYTIA VLEČKOVÉHO KORIDORU 800029	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	13 T 0263M 5t				BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej a elektrickej časti 2ks. el. kladkostrojov Balkancar typ 13 T 0263M 5t podľa príslušného TP a požiadavky výrobcu.	A	605,45	3	1816,35	31098	Bežná oprava elekt. kladkostroja
132	2210	OZZ02	800:V1	ZZ800038:DA	KLADKOSTROJ ELEKTRICKY 5t 800038	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	5T T-10632-MA	545973		ZAA	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej a elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	N	292,96	3	878,88	31098	Bežná oprava elekt. kladkostroja
133	2210	OZZ02	800:V1	ZZ800039:DR	KLADKOSTROJ RUCNY 1t 800039	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy				ZBA1	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava a pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu.	A	192,96	3	578,88	13820	BO ZZ kladkostroj ručný
134	2210	OZZ02	800:V1	ZZ800040:DR	KLADKOSTROJ RUCNY 1,6t 800040	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy				ZBA1	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava a pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu.	A	192,96	3	578,88	13820	BO ZZ kladkostroj ručný
135	2210	OZZ02	800:V1	ZZ800041:DR	KLADKOSTROJ RUCNY 1,6t 800041	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy				ZBA1	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava a pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu.	A	192,96	3	578,88	13820	BO ZZ kladkostroj ručný

136	2210	OZZ02	800:V1	ZZ800157:DA	KLADKOSTROJ ELEKTRICKÝ 3t 800157	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy				ZAA	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej a elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	292,96	3	878,88	31098	Bežná oprava elekt. kladkostroja
137	2210	OZZ02	800:V1	ZZ800161:DA	KLADKOSTROJ ELEKTRICKÝ 3,2t 800161	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy				ZAA	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej a elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	292,96	3	878,88	31098	Bežná oprava elekt. kladkostroja
138	2210	OZZ02	800:V1	ZZ800162:DA	KLADKOSTROJ ELEKTRICKÝ 3,2t 800162	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy				ZAA	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej a elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	292,96	3	878,88	31098	Bežná oprava elekt. kladkostroja
139	2210	OZZ02	800:V1	ZZ800172:DA	KLADKOSTROJ ELEKTRICKÝ 5t 800172 mimo KP	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	5T T-103-32MA	545971		ZAA	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej a elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	N	292,96	3	878,88	31098	Bežná oprava elekt. kladkostroja
140	2210	OZZ02	800:V1	ZZ800173:DR	KLADKOSTROJ RUCNY 1,6t 800173	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy				ZBA1	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava a pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu.	A	192,96	3	578,88	13820	BO ZZ kladkostroj ručný
141	2210	OZZ02	800:V1	ZZ800174:DR	KLADKOSTROJ RUCNY 1,6t 800174	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy				ZBA1	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava a pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu.	A	192,96	3	578,88	13820	BO ZZ kladkostroj ručný
142	2210	OZZ02	800:V1	ZZ800186:DR	KLADKOSTROJ RUČNÝ 3,2 t v.č. 40023 800186	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy				ZBA1	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava a pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu.	A	292,96	3	878,88	13820	BO ZZ kladkostroj ručný
143	2210	OZZ02	800:V1	ZZ800190:DA	Zeriav portálový s el.kladkostrojom 5t.	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	D5-4/4-B/XEE	551114		ZAA	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej a elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	239,44	3	718,32	31097	Bežná oprava elektrického dvojnosiakového mostového žeriavu
144	2210	OZZ02	800:V1	ZZ800191:DA	Zeriav portálový s el.kladkostrojom 2t.	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	D2-10/13-L/XEE	561114		ZAA	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej a elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	239,44	3	718,32	31097	Bežná oprava elektrického dvojnosiakového mostového žeriavu
145	2210	OZZ02	800:V1	ZZ800192:DA	Zeriav portálový s el.kladkostrojom 2t.	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	P2-3/2-L/SEE	571114		ZAA	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej a elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	239,44	3	718,32	31097	Bežná oprava elektrického dvojnosiakového mostového žeriavu

146	2210	OZZ02	800:V1	ZZ800193:DA	Zeriav portálový s el.kladkostrojom 2t.	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	P2-3/2-L/SEE	591114		ZAA	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej a elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	239,44	3	718,32	31097	Bežná oprava elektrického dvojnosiakového mostového žeriavu
147	2210	OZZ02	800:V1	ZZ800194:DA	Zeriav portálový s el.kladkostrojom 2t.	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	P2-3/2-L/SEE	581114		ZAA	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej a elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	239,44	3	718,32	31097	Bežná oprava elektrického dvojnosiakového mostového žeriavu
148	2210	OZZ02	800:V1	ZZ800195:DA	Kladkostroj pojazdny na I profile 2t.	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	D2-7/3-L/XEE	541114		ZAA	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej a elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	N	192,96	3	578,88	31098	Bežná oprava elekt. kladkostroja
149	2210	OZZ02	800:V1	ZZ800196:DA	Kladkostroj pojazdny na I profile 2t.	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	D2-19/3-L/XEE	531114		ZAA	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej a elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	192,96	3	578,88	31098	Bežná oprava elekt. kladkostroja
150	2210	OZZ02	800:V1	ZZ800197:DA	Kladkostroj elektrický 0,3t. ev.č.800197	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	GSZ300/600	1708		ZBA1	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej a elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	N	192,96	3	578,88	31098	Bežná oprava elekt. kladkostroja
151	2210	OZZ02	801/2:V1	ZZ801042:DA	KLADKOSTROJ EL. 3,2t ELMOT ev.č.801042	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy					BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej a elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	292,96	3	878,88	31098	Bežná oprava elekt. kladkostroja
152	2210	OZZ02	801/2:V1	ZZ801044:DA	ZERIAV MOSTOVY JEDNONOSNIKOVY EL.5t 801044	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy				ZAA	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej a elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	439,44	3	1318,32	31097	Bežná oprava elektrického dvojnosiakového mostového žeriavu
153	2210	OZZ02	801/2:V1	ZZ801045:DA	KLADKOSTROJ EL. BALKANCAR 2t ev.č. 801045	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy					BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej a elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	239,44	3	718,32	31098	Bežná oprava elekt. kladkostroja
154	2210	OZZ02	801:V1	7SJB10AE47:DA	ZERIAV MOSTOVY PODVESNY EL. 5t 801047	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy				ZAA	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej a elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	439,44	3	1318,32	31097	Bežná oprava elektrického dvojnosiakového mostového žeriavu

155	2210	OZZ02	801:V1	7SJB10AE48:DA	ZERIAV MOSTOVY PODVESNY EL. 2t 801048	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy				ZAA	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej a elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	439,44	3	1318,32	31097	Bežná oprava elektrického dvojnosičového mostového žeriavu
156	2210	OZZ02	801:V1	ZZ801050:DA	ZERIAV MOSTOVY PODVESNY ELEKTRICKY 3,2t 801050	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy				ZAA	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej a elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	439,44	3	1318,32	31097	Bežná oprava elektrického dvojnosičového mostového žeriavu
157	2210	OZZ02	801:V1	ZZ801051:DA	ZERIAV MOSTOVY PODVESNY ELEKTRICKY 2t 801051	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy				ZAA	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej a elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	292,96	3	878,88	31097	Bežná oprava elektrického dvojnosičového mostového žeriavu
158	2210	OZZ02	801:V1	ZZ801052:DA	ZERIAV MOSTOVY PODVESNY ELEKTRICKY 2t 801052	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy				ZAA	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej a elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	439,44	3	1318,32	31097	Bežná oprava elektrického dvojnosičového mostového žeriavu
159	2210	OZZ02	801:V1	ZZ801053:DA	Žeriav el. nástenný ev č 801053	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy					BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej a elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	439,44	3	1318,32	31098	Bežná oprava elekt. kladkostroja
160	2210	OZZ02	801:V1	ZZ801054:DA	Kladkostroj pojazdný elektr. na I prf. ev č 801054	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy				ZAA	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej a elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	508	3	1524	31098	Bežná oprava elekt. kladkostroja
161	2210	OZZ02	900A/1:V1	ZZ900128:DR	ZERIAV MOSTOVY RUCNY 1t 900128	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	1T 16-01	6634		ZBA1	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava a pravidelná prehl. podľa STN 27 0143 zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu.	N	192,96	3	578,88	13823	BO ZZ mostový ručný žeriav
162	2210	OZZ02	900A/2:V1	ZZ900129:DE	Kladkostroj el. 0,2t, v.č.4500150457 ev.č.900129	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy					BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej a elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	N	192,96	3	578,88	31098	Bežná oprava elekt. kladkostroja
163	2210	OZZ02	R801:V1	ZZ801046:DA	ZERIAVOVA MACKA 12,5t. 801046	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy				ZAA	BO	Bežná oprava v zmysle návodu	Bežná oprava strojnej a elektro časti ZZ zariadenia podľa príslušného TP a návodu výrobcu. Pravidelná prehliadka podľa STN 27 0143 čl. 43a	A	439,44	3	1318,32	31098	Bežná oprava elekt. kladkostroja
164	2210	OZZ02	R801:V1	ZZ801046:DRA	Žeriavová dráha žeriava ev. č. 801046	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy				ZAA	GEOD	Geodetické merania	Geodetické zameranie žeriavovej dráhy podľa Vyhl.508/2009 Z.z a STN EN 1090-2	A	500	1	500	31095	Geodetické zameranie žeriavovej dráhy

184410,43

Číslo TPP	Názov TPP	Číslo operácie	Názov operácie	Popis operácie
13820	BO ZZ kladkostroj ručný	1	Poučenie	Pracovníci dodávateľa zúčastňujúci sa výkonu prác na tento pracovný príkaz boli oboznámení s rizikami a špecifikami pracoviska, so zásadami bezpečného správania sa na danom pracovisku a okolitých priestoroch /prístupových cestách/, vrátane zákazu neoprávnených zásahov a manipulácií na zariadeniach, s možnými miestami a zdrojmi ohrozenia a používaním vhodných OOPP. Zástupcovia správy majetku týmto odovzdávajú pracovisko v stave, ktorý vyhovuje BOZP a OPP zástupcom zhotoviteľa k výkonu stanovených prác a služieb. Odovzdanie pracoviska v zmysle herev uvedeného potvrdí zástupca správy majetku v kolónke "Pred prácou odovzdal" a zástupca zhotoviteľa v kolónke "Pred prácou prevzal" na tomto pracovnom príkaze. NAHLÁSIŤ ZAČIATOK, PRERUŠENIE A UKONČENIE PRÁČ NA TECHNOLOGICKÝCH ZARIADENIACH KAŽDÝ DEŇ, V1-čt-2010 a A1-6677!!!
13820	BO ZZ kladkostroj ručný	2	BO ZZ kladkostroj ručný	1.kontrola a zaistenie pracoviska, príprava pracoviska. 1.1 vykonať kontrolu zaistenia pracoviska podľa ZP ak bol vydaný. 1.2 pri práci dodržiavať zásady bezpečnosti práce: a) pri práci vo výškach - zásady prác vo výškach. b) pri použití zdvihacieho zariadenia - zásady zdvíhania a viazania bremien. c) pri čistení horľavínami - zásady používania a skladovania horľavín. d) pri použití prenosného el.zariadenia - zásady používania a údržby týchto zariadení. 2.prevzatie zariadenia do opravy a príprava náradia 3.doplniť mazacie tuky a oleje 4.skontrolovať funkciu koncového vypínača zdvihu 5.skontrolovať uchytenie lana, skont. stav vodiacej matice 6.vyčistiť a namazať nosné lano 7.dotiahnuť všetky skrutkové spoje kladkostroja 8.skontrolovať brzdové obloženie - nastaviť brzdový kotúč podľa návodu výrobcu 9.skontrolovať vyznačenie nosnosti, evidenčné číslo JAVYS, výstražné a bezpečnostné nátery, poškodené a nečitateľné označenie obnoviť 10.skontrolovať nárazky kladkost. na dráhe 11.odskúšať zariadenie vrátane koncových vypínačov 12.do "denníka zdvihacieho zariadenia" zapísať vykonanie Bežnej opravy ZZ 13.vykonať vizuálnu kontrolu základných konštrukčných častí podľa platných noriem vrátane dráhy, prístupov, prejazdnych profilov, vykonať vizuálnu kontrolu na častiach konštrukcie, vykonať kontrolu technických parametrov 14.vykonať kontrolu vybavenia kladkostroja podľa noriem alebo technických pomienok t.j.bezpečnostných náterov, výstr.bezpečn. tabuliek, výrobných štítkov, značenia nosnosti 15.bez zaťaženia bremenom vykonať všetky pohyby zo ZZ postupne všetkými stupňami rýchlosti a opatrne dochádzať do krajných polôh, vyskúšať funkciu koncových výínačov, súčasne sa presvedčiť o správnosti pohybov podľa značenia na ovládacích prístrojoch, funkciu brzd, signal a pod. 16.do "denníka zdvihacieho zariadenia" zapísať vykonanie pravidelnej prehliadky, technického stavu prevádzkovým technikom a prípadné závady zistené pri prehliadke 17.odovzdanie zariadenia
13820	BO ZZ kladkostroj ručný	3	Odovzdanie	

Číslo TPP	Názov TPP	Číslo operácie	Názov operácie	Popis operácie
13823	BO ZZ mostový ručný žeriav	1	Poučenie	Pracovníci dodávateľa zúčastňujúci sa výkonu prác na tento pracovný príkaz boli oboznámení s rizikami a špecifikami pracoviska, so zásadami bezpečného správania sa na danom pracovisku a okolitých priestoroch /prístupových cestách/, vrátane zákazu neoprávnených zásahov a manipulácií na zariadeniach, s možnými miestami a zdrojmi ohrozenia a používaním vhodných OOPP. Zástupcovia správy majetku týmto odovzdávajú pracovisko v stave, ktorý vyhovuje BOZP a OPP zástupcom zhotoviteľa k výkonu stanovených prác a služieb. Odovzdanie pracoviska v zmysle hereuvedeného potvrdí zástupca správy majetku v kolónke "Pred prácou odovzdal" a zástupca zhotoviteľa v kolónke "Pred prácou prevzal" na tomto pracovnom príkaze. NAHLÁSIŤ ZAČIATOK, PRERUŠENIE A UKONČENIE PRÁČ NA TECHNOLOGICKÝCH ZARIADENIACH KAŽDÝ DEŇ, V1-čt-2010 a A1-6677!!!
13823	BO ZZ mostový ručný žeriav	2	BO ZZ mostový ručný žeriav	1. Kontrola a zaistenie pracoviska. Príprava pracoviska. 1.1 Vykonať kontrolu zaistenia pracoviska a) Podľa ZP príkazu (ak bol na prácu vydaný). 1.2 Pri práci dodržiavať zásady bezpeč. práce: a) Pri prácach vo výškach - zásady prác vo výškach. b) Pri použití zdvíhacieho zariadenia - zásady zdvíhania a viazania bremien. c) Pri čistení horľavinami - zásady používania a skladovania horľavín. d) Pri použití prenosného el. zariadenia zásady používania a údržby týchto zariadení. 2. Prevzatie zariadenia do opravy a príprava náradia. 3. Doplniť mazacie tuky a oleje. 4. Skontrolovať uchytenie nosnej reťaze. Reťaz musí byť zrovnaná tak, aby výstupky po zvarovaní boli na jednej strane. 5. Vyčistiť a namazať nosné a ovládacie reťaze. Namazať čap kladnice háku mazacím tukom. 6. Skontrolovať a dotiahnuť všetky skrutkové spoje. 7. Skontrolovať brzdové obloženie. 8. Skontrolovať vyznačenie nosnosti, evidenčné číslo Javys, výstražné a bezpečnostné nátery, poškodené a nečitateľné označenie obnoviť. 9. Skontrolovať nárazníky na dráhe. 10. Vyčistiť žeriav a odstrániť nežiaduce predmety zo žeriavu a dráhy. 11. Odskúšať zariadenie. 12. Do "Denníku zdvíhacieho zariadenia" zapísať vykonanie Bežnej opravy ZZ. 13. Vykonať vizuálnu kontrolu základných konštrukčných častí podľa platných noriem, vrátane žeriavovej dráhy, prístupov, prejazdnych profilov. Vykonať vizuálnu kontrolu na častiach konštrukcie pre ktoré normy a predpisy neurčujú žiadne zvláštne požiadavky, na dodržanie všeobecne platných technických zásad. Vykonať kontrolu technických parametrov. 14. Vykonať kontrolu vybavenia žeriava podľa noriem alebo technických podmienok t.j. bezpečnostných náterov, výstražných a bezpečnostných tabuliek, výrobných štítkov, značenia nosnosti. 15. Bez zaťaženia bremenom vykonať všetky pohyby zo ZZ, postupne všetkými stupňami rýchlosti a opatrne dochádzať do krajných polôh, vyskúšať funkciu koncových vypínačov. 16. Do "Denníka zdvíhacieho zariadenia" zapísať vykonanie pravidelnej prehliadky.
13823	BO ZZ mostový ručný žeriav	3	Odovzdanie	
21175	BO ZZ mostový žeriav časť strojná	1	Poučenie	Pracovníci dodávateľa zúčastňujúci sa výkonu prác na tento pracovný príkaz boli oboznámení s rizikami a špecifikami pracoviska, so zásadami bezpečného správania sa na danom pracovisku a okolitých priestoroch /prístupových cestách/, vrátane zákazu neoprávnených zásahov a manipulácií na zariadeniach, s možnými miestami a zdrojmi ohrozenia a používaním vhodných OOPP. Zástupcovia správy majetku týmto odovzdávajú pracovisko v stave, ktorý vyhovuje BOZP a OPP zástupcom zhotoviteľa k výkonu stanovených prác a služieb. Odovzdanie pracoviska v zmysle hereuvedeného potvrdí zástupca správy majetku v kolónke "Pred prácou odovzdal" a zástupca zhotoviteľa v kolónke "Pred prácou prevzal" na tomto pracovnom príkaze. NAHLÁSIŤ ZAČIATOK, PRERUŠENIE A UKONČENIE PRÁČ NA TECHNOLOGICKÝCH ZARIADENIACH KAŽDÝ DEŇ, V1-čt-2010 a A1-6677!!!
21175	BO ZZ mostový žeriav časť strojná	2	Kontrola zaistenia zariadenia a pracoviska	

Číslo TPP	Názov TPP	Číslo operácie	Názov operácie	Popis operácie
21175	BO ZZ mostový žeriav časť strojná	3	BO ZZ mostový žeriav strojná časť	<p>pre strojnú časť:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.kontrola a zaistenie pracoviska, príprava pracoviska 1.1 vykonať kontrolu zaistenia pracoviska podľa ZP príkazu ak bol vydaný 1.2 pri práci dodržiavať zásady bezpečnosti práce <ol style="list-style-type: none"> a) pri práci vo výškach - zásady práce vo výškach, b)pri použití zdvihacieho zariadenia-zásady zdvíhania a viazania bremien, c) pri čistení horľavinami-zásady používania a skladovania horľavín, d)pri pož. prenosného el. zariad.- zásady poživania a údržby týchto zariadení, 2.prevzatie zariadenia do opravy a príprava náradia 3.doplniť mazacie tuky a oleje 4.skontrolovať funkciu všetkých koncových vypínačov 5.skontrolovať uchytenie lana na bubne 6.vyčistiť a namazať nosné lano, 7.dotiahnuť všetky skrutkové spoje konštrukcie mostu, mačky a žeriavovej dráhy, dotiahnuť všetky skrutky úpiniek žeriavovej dráhy 8.skontrolovať brzdové obloženie - nastaviť brzdy podľa dokumentácie výrobcu, vyčistiť a namazať kĺbové prevody bŕzd 9.skontrolovať vyznačenie nosnosti, evidenčné číslo, výstražné a bezpečnostné nátery poškodené a nečitateľné označenie obnoviť, skontrolovať zábradlia, podlahy lávok plošín a schodov 10.skontrolovať nárazníky pojazdu mačky a mostu 11.odskúšať zariadenie vrátane koncových vypínačov 12.do "Denníka zdvihacieho zariadenia" zapísať vykonanie Bežnej opravy ZZ, 13.vykonať vizuálnu kontrolu základných konštrukčných častí podľa platných noriem, vrátane dráhy, prístupov, prejazdnych profilov 14.vykonať kontrolu vybavenia žeriava podľa noriem, bezpečnostné nátery, výstražné tabuľky, výrobné štítky 15.bez záťaže urobiť všetky pohyby ZZ, postupne zo všetkými stupňami rýchlosti a opatrne dochádzať do krajných polôh, vyskúšať funkciu koncových vypínačov 16.do "Denníka zdvihacieho zariadenia" zapísať vykonanie pravidelnej prehliadky
21175	BO ZZ mostový žeriav časť strojná	4	Odovzdanie zariadenia	
21177	BO ZZ kladkostroja strojná časť	1	Poučenie	<p>Pracovníci dodávateľa zúčastňujúci sa výkonu prác na tento pracovný príkaz boli oboznámení s rizikami a špecifikami pracoviska, so zásadami bezpečného správania sa na danom pracovisku a okolitých priestoroch /prístupových cestách/, vrátane zákazu neoprávnených zásahov a manipulácií na zariadeniach, s možnými miestami a zdrojmi ohrozenia a používaním vhodných OOPP. Zástupcovia správy majetku týmto odovzdávajú pracovisko v stave, ktorý vyhovuje BOZP a OPP zástupcom zhotoviteľa k výkonu stanovených prác a služieb. Odovzdanie pracoviska v zmysle hereuvedeného potvrdí zástupca správy majetku v kolónke "Pred prácou odovzdal" a zástupca zhotoviteľa v kolónke "Pred prácou prevzal" na tomto pracovnom príkaze.</p> <p>NAHLÁSIŤ ZAČIATOK,PRERUŠENIE A UKONČENIE PRÁČ NA TECHNOLOGICKÝCH ZARIADENIACH KAŽDÝ DEŇ, V1-čt-2010 a A1-6677!!!</p>
21177	BO ZZ kladkostroja strojná časť	2	Kontrola zaistenia zariadenia a pracoviska	

Číslo TPP	Názov TPP	Číslo operácie	Názov operácie	Popis operácie
21177	BO ZZ kladkostroja strojná časť	3	BO ZZ kladkostroja strojná časť	<p>pre strojnú časť:</p> <p>1.kontrola a zaistenie pracoviska, príprava pracoviska,</p> <p>1.1 vykonať kontrolu zaistenia pracoviska podľa ZP príkazu ak bol vydaný</p> <p>1.2 pri práci dodržiavať zásady bezpečnosti práce</p> <p>a) pri práci vo výškach - zásady práce vo výškach</p> <p>b)pri použití zdvihacieho zariadenia-zásady zdvíhania a viazania bremien,</p> <p>c) pri čistení horľavinami-zásady používania a skladovania horľavín,</p> <p>d)pri pož. prenosného el. zariad.- zásady požievania a údržby týchto zariadení,</p> <p>2.prevzatie zariadenia do opravy a príprava náradia</p> <p>3.doplniť mazacie tuky a oleje</p> <p>4.skontrolovať funkciu koncového vypínača zdvihu</p> <p>5.skontrolovať uchytanie lana, skontrolovať stav vodiacej matice</p> <p>6.vyčistiť a namažť nosné lano</p> <p>7.dotiahnuť všetky skrutkové spoje kladkostroja</p> <p>8.skontrolovať brzdové obloženie - nastaviť brzdový kotúč podľa návodu výrobcu</p> <p>9.skontrolovať vyznačenie nosnosti, evidenčné číslo, výstražné a bezpečnostné nátery poškodené a nečitateľné označenie obnoviť</p> <p>10.skontrolovať nárazky kladkostroja na dráhe</p> <p>11.odskúšať zariadenie vrátane koncových vypínačov</p> <p>12.do "Denníka zdvihacieho zariadenia" zapísať vykonanie Bežnej opravy ZZ</p> <p>13.vykonať vizuálnu kontrolu základných konštrukčných častí podľa platných noriem, vrátane kladkostrojovej dráhy, prístupov, prejazdnych profilov</p> <p>14.vykonať kontrolu vybavenia kladkostroja podľa noriem, bezpečnostné nátery, výstražné tabuľky, výrobné štítky</p> <p>15.bez záťaže urobiť všetky pohyby zo ZZ</p> <p>16.do "Denníka zdvihacieho zariadenia" zapísať vykonanie pravidelnej prehliadky</p>
21177	BO ZZ kladkostroja strojná časť	4	Odkúšanie zviacieho zariadenia	
21177	BO ZZ kladkostroja strojná časť	5	Odvodzenie zariadenia, poriadok na pracovisku	V mieste vzniku jednotlivých druhov ostatných a nebezpečných odpadov rešpektujte požiadavky triedeného zberu odpadov (sklo, papier, plasty, batérie, elektronický a elektrotechnický odpad, olej...a pod.) a dodržiavajte pravidlá pri nakladaní s odpadmi a materiálmi vznikajúcimi pri činnostiach v zmysle smernice BZ/OŽ/SM-03 Odpadové hospodárstvo.
31095	Geodetické zameranie žeriavovej dráhy	1	Zaistenie pracoviska a zariadenia	Pracovníci dodávateľa zúčastňujúci sa výkonu prác na tento pracovný príkaz boli oboznámení s rizikami a špecifikami pracoviska, so zásadami bezpečného správania sa na danom pracovisku a okolitých priestoroch /prístupových cestách/, vrátane zákazu neoprávnených zásahov a manipulácií na zariadeniach, s možnými miestami a zdrojmi ohrozenia a používaním vhodných OOPP. Zástupcovia správy majetku týmto odovzdávajú pracovisko v stave, ktorý vyhovuje BOZP a OPP zástupcom zhotoviteľa k výkonu stanovených prác a služieb. Odovzdanie pracoviska v zmysle hereuvedeného potvrdí zástupca správy majetku v kolónke "Pred prácou odovzdal" a zástupca zhotoviteľa v kolónke "Pred prácou prevzal" na tomto pracovnom príkaze.
31095	Geodetické zameranie žeriavovej dráhy	2	Smerové a výškové zameranie žeriavovej dráhy	
31095	Geodetické zameranie žeriavovej dráhy	3	Geodetické zameranie podľa STN EN 1090-2	
31095	Geodetické zameranie žeriavovej dráhy	4	Vypracovanie správy o zameraní žeriavovej dráhy	
31095	Geodetické zameranie žeriavovej dráhy	5	Odvodzenie správy správcovy zariadenia	
22354	BO mostového žeriava elektro časť	1	Poučenie	Pracovníci dodávateľa zúčastňujúci sa výkonu prác na tento pracovný príkaz boli oboznámení s rizikami a špecifikami pracoviska, so zásadami bezpečného správania sa na danom pracovisku a okolitých priestoroch /prístupových cestách/, vrátane zákazu neoprávnených zásahov a manipulácií na zariadeniach, s možnými miestami a zdrojmi ohrozenia a používaním vhodných OOPP. Zástupcovia správy majetku týmto odovzdávajú pracovisko v stave, ktorý vyhovuje BOZP a OPP zástupcom zhotoviteľa k výkonu stanovených prác a služieb. Odovzdanie pracoviska v zmysle hereuvedeného potvrdí zástupca správy majetku v kolónke "Pred prácou odovzdal" a zástupca zhotoviteľa v kolónke "Pred prácou prevzal" na tomto pracovnom príkaze.Pracovníci dodávateľa sú povinní nahlásiť začiatok, prerušenie, ukončenie prác na technologickom zariadení každý deň vedúcemu zmeny na A1 tel:6666, 6677, mob: 0910 834 350.
22354	BO mostového žeriava elektro časť	2	Prevzatie pracoviska, kontrola zaistenia	

Číslo TPP	Názov TPP	Číslo operácie	Názov operácie	Popis operácie
22354	BO mostového žeriava elektro časť	3	Príprava pracovného náradia s nasledovnými číslami operácií 3,4,5	<p>Technologický postup pre plánovanú bežnú opravu mostového žeriava pre elektro časť:</p> <p>1. Požiadavky na zaistenie bezpečnosti práce</p> <p>1.1 Vykonať kontrolu zaistenia pracoviska pred začiatkom práce na zariadení podľa Z príkazu a všeobecných ustanovení BOZP</p> <p>1.2 Dodržiavanie bezpečnostných predpisov pri práci:</p> <p>a) kde je nevyhnutné z dôvodu bezpečnosti práce vyznačiť pracovisko výstražnými tabuľkami a značkami, pracovník ich musí rešpektovať</p> <p>b) pri práci na lešení, montážnych plošinách, rebrikoch dodržiavať spoločné ustanovenia pre bezpečnosť práce vo výškach</p> <p>c) pri práci v kontrolovanom pásme dodržiavať zásady radiačnej bezpečnosti</p> <p>2. Kontrola hlavného vypínača žeriavu a jeho uzamykania</p> <p>3. Kontrola izolátorov trolejového vedenia a opotrebenia zberačov, domazanie kĺbov zberačov olejom PP90, u priečnej troleje kontrola vozíkov a ich premazanie mazacím tukom NH2</p> <p>4. Kontrola funkcie a prehliadka kontaktov koncových vypínačov a ovládacích prvkov</p> <p>5. Kontrola, doplnenie, prípadne výmena oleja v el. dráhach</p> <p>6. Vyčistiť dotykové plochy a dotiahnuť skrutky vodivých spojov ochrany proti dotykovému napätiu</p> <p>7. Kontrola el. prístrojov v rozvádzači žeriavu, dotiahnutie skrutiek svorkovnic a svoriek prístrojov</p> <p>8. Premeranie izol. stavov elektric. rozvodu, izolačný odpor musí byť podľa STN332000-6-61 čl.612.3 a zapísanie do prílohy. zápisu o meraní</p> <p>9. Odstránenie zistených závad</p> <p>10. Upratovanie pracoviska</p>
22354	BO mostového žeriava elektro časť	4	Odkúšanie el. zariadenia	
22354	BO mostového žeriava elektro časť	5	Odvzdušnenie pracoviska a el. zariadenia správcovi	
22214	BO montážnej kletky, kontajnera vnút. časti reaktora, závesného zariadenia	1	Príprava pracoviska	
22214	BO montážnej kletky, kontajnera vnút. časti reaktora, závesného zariadenia	2	Postup a rozsah prác	kontrola funkčnosti zariadenia, previesť BO zariadenia podľa návodu výrobcu a príslušných noriem. Vykonanie prác v zmysle smernice BZ/BK/SM-06-Organizácia bezpečnej práce
22214	BO montážnej kletky, kontajnera vnút. časti reaktora, závesného zariadenia	3	Odkúšanie	

Jadrová a vyrad'ovacia spoločnosť, a.s.

15-ZOZ-801

Vydanie č.6

Str.:23

Zoznam ZZ JZ A1, TSÚ RAO, MSVP, IS RAO, FS KRAO, RÚ RAO

Por. číslo	Názov	Typové označenie	Výrobca	Výrobné číslo	Rok výroby	Obj. kóta: m.č.:	Základné technické zariadenie parametre pre VTZ zdvihacie						Žeravová dráha				Technické zariadenie skupiny	Evid. číslo
							Nosnosť /ton/	Zvih /m/	Menovitá rýchlosť /m/min/	Rozpatie /m/	Ovládanie	Druh pohonu	Dov. zaťaženie /kN/koleso/	Dĺžka / m /	Rozchod /m/	Výšková úroveň /m/		
1.	El. mostový žerav s ručným pojazdom	L-II-50	Vihorlat Snina	131814	1966	28 ±0,0/18a	5,0	8,0	zdvihu: 5,4;	8,4	ltač. ovládač ručne reliaz.	elektr.	31,0	21,63	8,4	8	Aa	2872
2.	Elektrické pojazdné zdvihadlo	L-III-50	OPP Galanta	50872	1968	28 ±0,0/34	5,0	12,0	zdvihu: 8,0; pojazd: 5,5;	5,0	ovládač zo zeme	elektr.	/	5,0	/	3,5	Aa	2873
3.	Elektrický mostový žerav	EMZ160/320/13m	Uničovské stornjny Uničov	203656	1964	30 +13,5/700	160/32	40/46	zdvih: 160 t;110,17; zdvih:32;25/0,25 pojazd mosta:25/0,25; pojazd mačky:20/0,2	13,0	diaľkové ovládanie	elektr.	667,08	76,485	13,0	37	Aa	3001
4.	Mostový žerav elektrický	MZDZE 5/12,3	KPK s.r.o. Martin	192103	2003	30 +13,5/700	5,0	36	zdvihu:1,6/10; mačky:5/25; mosta:3/50;	12,3	diaľkové ovládanie	elektr.	27,5	48	15,3	37	Aa	3002
5.	Mostový žerav dvojnosiakový elektrický	MZDE 5/15,3	KPK s.r.o. Martin	4620/08	2008	30 +6,0/531	5,0	15,0	zdvihu:0,8/5; mačky:2/20; mosta:4/40;	15,3	diaľkové ovládanie	elektr.	46,44	48	15,3	12	Aa	3004
6.	Mostový žerav jednosnosikový elektrický	MZJE 3,2/4,5	KPK s.r.o. Martin	4542/08	2008	30 +6,0/532	3,2	12,0	zdvihu:0,8/5; mačky:2/20; mosta:4/40;	4,5	diaľkové ovládanie	elektr.	20,33	40	4,5	11,945	Aa	3006
7.	Elektrický jednosnosikový mostový žerav	MZPJE 1,5/5	KPK s.r.o. Martin	3244/06	2006	30+6,0/516	1,5	4,38	zdvihu:1,6/10 mačky:2,5/10 mosta:5/20	5,0	diaľkové ovládanie	elektr.	11,44	11,094	5,0	5,350	Aa	3008
8.	Pojazdné zdvihadlo	PZ 1,5/2	KPK s.r.o. Martin	5185/09	2009	30±0,0/425	5,0	4,24	zdvih: 1,25/5 m/min; mačka: 5/20 m/min	/	ltač.zdvies.ovl.zo zeme	elektr.	/	2,0	/	5,0	Aa	3009
9.	Pojazdné zdvihadlo	PZ 1,6/13,4	KPK s.r.o. Martin	1224	2002	30 +13,5/700	1,6	36	zdvihu: 0,8/5 pojazd: 5/20	/	diaľkové ovládanie	elektr.	/	12	/	37	Aa	3010
10.	Pojazdné zdvihadlo	NZJE 0,5/6	KPK s.r.o. Martin	2143/04	2003	30 +13,5/700	0,5	15	zdvihu: 4,8; pojazd: 0,7;	/	diaľkové ovládanie	elektr.	/	6	/	15	Ba1	3011
11.	Pojazdné zdvihadlo	PZ 5 R	PODEM Grabovo BCR	50293	1968	30 ±0,0/460	5,0	12,0	zdvihu: 8; pojazd:ručne;	/	ovládač zo zeme	elektr.ručne	/	10,0	/	5,4	Aa	3015
12.	Pojazdné zdvihadlo	PZ 5	KPK s.r.o. Martin	4983/08	2008	30 ±0,0/460	5,0	10,6	zdvihu: 1,25/5 ; mačka: 4/16;	/	diaľkové ovládanie	elektr.	13,8	7,3	/	5,4	Aa	3016
13.	Pojazdné zdvihadlo	PZ 5	PODEM Grabovo BCR	23 065	1968	30 ±0,0/436	5,0	10,0	zdvihu: 8/1,3; pojazd:20/5;	/	ovládač z podlahy	elektr.	/	40,0	/	10,0	Aa	3017
14.	Elektrické pojazdné zdvihadlo	PZ 5/58	KPK s.r.o. Martin	1306/02	2002	30 +6,0/505	5,0	12,0	zdvihu: 5,4; pojazd:17;	/	diaľkové ovládanie	elektr.	/	53,95	/	12,0	Aa	3020
15.	Pojazdné zdvihadlo	PZ 5	PODEM Grabovo BCR	132 996	1972	30 +6,0/501	5,0	12,0	zdvihu: 8,0; pojazd:20,0;	/	ovládač z podlahy	elektr.	/	50,0	/	12,0	Aa	3021
16.	Elektrické pojazdné zdvihadlo	L-III-50	PODEM Grabovo BCR	10918	1968	30 +13,5/721	5,0	11,0	zdvihu: 5,4; pojazd: 20;	/	ovládač z podlahy	elektr.	/	7	/	13	Aa	3022
17.	Pojazdné zdvihadlo	PZ 5	PODEM Grabovo BCR	10911	1972	30 -6,0/318a	5,0	10,0	zdvihu: 5,4; pojazd: 17;	/	ovládač z podlahy	elektr.	/	20,0	/	12,555	Aa	3023a
18.	Elektrické pojazdné zdvihadlo	PZ5/40	KPK s.r.o. Martin	4151/07	2007	30 -6,0/318a	5,0	12,0	zdvihu: 0,8/5 pojazd: 5/20	/	diaľkové ovládanie	elektr.	/	40,0	/	12,555	Aa	3023b
19.	Elektrické pojazdné zdvihadlo	L-I-50	PODEM Grabovo BCR	342184	1966	30 ±0,0/428	3,0	8,0	zdvihu: 2,25; pojazd: 0,38	/	ovládač zo zeme	elektr.	/	12	/	10,5	Aa	3024
20.	Elektrické pojazdné zdvihadlo	L-III-50	PODEM Grabovo BCR	342185	1966	30 ±0,0/425	1,5	10,0	zdvihu: 8; pojazd: 8;	/	ovládač zo zeme	elektr.	/	5,0	/	12,0	Aa	3025
21.	Mostový žerav elektrický	MZ 5000/125kg	HOFMAN, GMBH Wurzen, BRD	001	2000	30 +13,5/702	5,0/0,125	3/3,5	zdvihu: 4,02; mačky: 16,2/3,6; mosta:5,28;	2,25	ovládač z podlahy	elektr.ručne	/	3,5	/	7,5	Aa	3038
22.	Elektrické pojazdné zdvihadlo	1BT1033ZMA	PODEM Grabovo BCR	9196259	1991	30 +13,5/714	1,0	8,0	zdvihu: 0,8/5 pojazd: 5/20	/	ovládač zo zeme	elektr.	/	4	/	12,5	Ba1	3039
23.	Ručné pojazdné zdvihadlo	10-00	KPS Brano, Hradec n. Moravici	05732	1990	30 +13,5/710	3,2	9,0	zdvihu: 2,25; pojazd: 0,38	/	ručne reťazou	ručne	/	5	/	13	Ba1	3043
24.	Pojazdné zdvihadlo	GIGA GSM RS12-12-4/1	KPK s.r.o. Martin	1091850872/00	2000	30 +13,5/721	5	10,06	zdvihu: 1,3/8; pojazd: 5/20;	/	ovládač z podlahy	elektr.	/	60,0	/	13,5	Aa	3048
25.	Mostový žerav elektrický	MZDE	KPK s.r.o. Martin	326323-714	2003	32 ±0,0/54	12,5	10,795	zdvihu: 12,5/1,3; mačky:1-15; mosta:4-48;	7,8	diaľkové ovládanie	elektr.	75,730	81,6	7,8	5,25	Aa	3247
26.	Mostový žerav jednosnosikový elektrický	MZJE 5/5,1	KPK s.r.o. Martin	3055/05	2005	32 ±0,0/55	5,0	5,3	zdvihu: 12,5/1,3; mosta:5/20 mačky:5/40	5,1	diaľkové ovládanie	elektr.	27,4	65,09	5,1	5,5	Aa	3248
27.	Pojazdné zdvihadlo	PZ - 5 / 6	KPK s.r.o. Martin	5239/09	2009	32 ±21,0/174	5,0	15,5	zdvih: 1,6/10 m/min; mačka: 5/20 m/min	/	diaľkové ovládanie	elektr.	341,505	6,0	/	16,153	Aa	3287
28.	Elektrické pojazdné zdvihadlo	LIFTKET B 3/ 006	KPK s.r.o. Martin	24835	2002	34 ±0,0/skener	0,5	3,0	zdvihu: 1,3/8; pojazd:5/20;	/	ovládač z podlahy	elektr.	/	/	/	3,2	Ba1	3451
29.	Mostový žerav elektrický	MZ 100/2029	KPK s.r.o. Martin	2011/04	2004	34 ±0,0/13	100/20	16,0	zdvihu: 1,25/0,25; mosta:40; mačky:20;	29,0	diaľkové ovládanie	elektr.	431,6	93,5	29,0	16,0	Aa	3455

Jadrová a vyrad'ovacia spoločnosť, a.s.

Str.:24

15-ZOZ-801

Vydanie č.6

30.	Elektrické pojazdné zdvihadlo	PZ 5/4,2	R. STAHL	4154	2007	34 ±0,0/13	5,0	10,0	zdvihu: 0,8/5: pojazdu: 5/20;	/	ovládač z podlahy	elektr.	/	60,0	/	6,0	Aa	3456
31.	Elektrické zdvihadlo stĺpové otočné	10316MA/1,0	PODEM Grabovo BLR	JO-SO-01	1997	34 ±0,0/13	1,0	6	zdvihu: 0,8/5: pojazdu: 5/20	4,0	ovládač z podlahy	elektr.	/	8,0	/	4,0	Ba1	3457
32.	Elektrické zdvihadlo stĺpové otočné	10316MA/1,0	PODEM Grabovo BLR	JO 5002 9746098	1997	34/±0,0/13	1,0	6	zdvihu:0,55: pojazd3:0;	/	ovládač z podlahy	elektr.	/	4	/	/	Ba1	3458
33.	Elektrický jednosnkovikový mostový žeráv	10615MA/3,2	PODEM Grabovo BLR	JO 015 974 6098	1997	34 ±0,0/16	3,2	4,0	zdvihu: 8/4: mosta: 30:mačky:20:spošťanie:1,4;	4,5	ovládač z podlahy	elektr.	18,7	8,0	4,5	4,97	Aa	3459
34.	Elektrické zdvihadlo stĺpové otočné	310 236	PODEM Grabovo BLR	JO-SO-01	1997	34 ±0,0/13	0,5	4,8	zdvihu:0,55: pojazd3:0;	4,0	ovládač z podlahy	elektr.	/	5	/	/	Ba1	3460
35.	Elektrické pojazdné zdvihadlo	KBK-DEMAG	Mannseman- DEMAG, SRN	10039101	2001	34 ±0,0/stroj	0,8	6,5	zdvihu:0,55: pojazd3:0;	/	ovládač z podlahy	elektr.	/	40	/	/	Ba1	3467
37.	Mostový žeráv elektrický	MZJES06,6m	KPK s.r.o. Martin	4919 / 08	2008	41 ±3,6/ 35	5,0	18	zdvihu: 5/0,8:mosta:2-25:mačky:5/20;	6,6	ovládač z podlahy	elektr.	28,8	11,25	6,6	13	Aa	4181
38.	Mostový žeráv ručný	270203	VIHORLAT Snina	131 488	1965	42 ±0,0/čerp.	3,2	3,2	zdvihu: 2,25:pojazdu: 0,38	8,0	ovládač z podlahy	ručne	/	10	8	3,8	Ba1	4261
39.	El. dvojnosičkový mostový žeráv odnim. drapakom	MZDE 20/5/13,2: MMG 330-3	KPK s.r.o. Martin	557/99	1999	44/20 ±0,0/ hala	20,0/5,0	25	zdvihu Ht. 0,5/3,2, pom.:1,3/8:mosta:4-40:mačky:2-20	13,5	ovládač z podlahy	elektr.	162,8	88	13,5	9,13	Aa	4483
40.	Elektrické pojazdné zdvihadlo	N 425-16-2/1 STAHL	KPS Brno ČR	5 402 621	1972	44/10 ±0,0/bud.	5,0	9,0	zdvihu: 8: pojazdu: 10;	/	ovládač z podlahy	elektr.	/	16,0	/	/	Aa	4484
42.	Ručné pojazdné zdvihadlo	16-12	BRANO, Hradec n. Moravici	1494	/	718 ±0,0/čerp.	3,2	6,5	zdvihu: 2,25:pojazdu: 0,38	6,5	ručne refazou	ručne	/	12	6	3,9	Ba1	71865
43.	Mostový žeráv elektrický	MZDE 5 / 10,7	KPK s.r.o. Martin	1750/03	2003	723 ±0,0/ sklad	5,0	6,0	zdvihu: 0,8/5:mačky:5/20: mosta:5/30;	10,7	ovládač z podlahy	elektr.	37,2	29,22	10,7	5,87	Aa	72301
44.	Elektrický dvojnosičkový mostový žeráv	MZ - 2 x 16/12,85m	KSB, Brno, ČR	7443016-74430017	1995	808 ±0,0/ 101	16±16t	7	zdvihu: 4 980,78:mosta: 4,02/1,02:mačky:4,02/1,02;	12,85	ovládač z panelu	elektr.	/	39,85	12,85	7,15	Aa	808221
45.	Surad. el. dvojnosičkový mostový žeráv	MZ - 16t/9,45m	KSB, Brno, ČR	7443020	1996	808 ±0,0/ 120	16,0	3,425	zdvihu: 4 980,78:mosta: 4,02/1,02:mačky:4,02/1,02;	9,45	ovládač z panelu	elektr.	/	13,8	9,45	4,375	Aa	808222
46.	Surad. el.jednonosičkový mostový žeráv	SEZ-2t x 4,45m	KSB, Brno, ČR	7453012	1996	808 ±0,0/ 116	2,0	4,4	zdvihu: 2,5/0,6:mosta: 4/0,4:mačky:0,3-7;	4,45	ovládač zo zeme	elektr.	/	10,3	4,45	4,9	Aa	808223
47.	Elektrický dvojnosičkový mostový žeráv	MZ - 6,3/7,3m	KSB, Brno, ČR	7453004	1995	808 ±0,0/ 120	6,3	2,8	zdvihu:3,48/0,9: mosta:0,016-0,066:mačky:0,016-0,066;	7,3	ovládač zo zeme	elektr.	/	7,9	7,3	3,6	Aa	808224
48.	Mostový žeráv elektrický	MZ 2t-4,2m	KSB, Brno, ČR	7443018	1995	808 ±0,0/ 119	2,0	3,9	zdvihu:30,75: mosta:1-4:mačky:1-4;	4,2	ovládač zo zeme	elektr.	/	7,7	4,2	4,4	Aa	808225
49.	Elektrický jednonosičkový mostový žeráv	MZ - 2t x 4,1m	KPS, Brno, ČR	7453003	1995	808±4,1/ 0311B	2,0	3,0	zdvihu:0,008-0,13: mosta:0,016-0,13:mačky:0,016-0,13;	4,1	ovládač zo zeme	elektr.	/	6,6	4,1	3,3	Aa	808226
50.	Elektrické pojazdné zdvihadlo	T-0243	Hoffmann GmbH BRD,	74430022	1996	808 ±0,0/ 121	1,0	6,0	zdvihu: 6,0 pojazdu: 20,1	4,1x2	ovládač zo zeme	elektr.	/	/	/	/	Ba1	808227
51.	Elektrické pojazdné zdvihadlo	AS 50	STAHL	7443021/1	1997	808 ±0,0/ 111	12,5	10,0	zdvih: 3,18/0,48: mačka: 3,96/0,96;		ovládač zo zeme	elektr.	/	10,0		6,260	Aa	808228
52.	Elektrické pojazdné zdvihadlo	Lifikei	Hoffmann GmbH BRD,	74430023	1995	808 ±0,0/ 105	1,0	6,0	zdvihu: 8,0 pojazdu: 20,1		ovládač zo zeme	elektr.	/	/	/	/	Ba1	808229
53.	Elektrické pojazdné zdvihadlo	T-0243	KSB, Brno, ČR	7453007	1996	808 ±0,0/ 113	1,0	6,0	zdvihu: 8,0 pojazdu: 20,1	4,1x2	ovládač zo zeme	elektr.	/	/	/	/	Ba1	808230
54.	Elektrické pojazdné zdvihadlo	GIGA - 3,2t	Hoffmann GmbH BRD,	0075/4	1995	808 ±15,6/ 402	3,2	24,0	zdvihu: 1,3/8: mačky: 3,5/16;	/	ovládač zo zeme	elektr.	/	11,450	/	4,7	Aa	808231
55.	Zdvihadlo s ručný pohonom	PZ 1/ 2,4	KPK s.r.o. Martin	2336/04	2004	808 ±0,0/ 113	1,0	6,0	zdvihu:0,55: pojazd3:0;	/	refazou zo zeme	ručne	2	2,48	/	3,5	Ba1	808262
56.	Mostový žeráv elektrický	MZE	KPS, Brno, ČR	3866/77	2007	809+3,6/50	12,5	8,235	zdvihu:0,96/6: most:20:mačky:15;	13,8	ovládač z podlahy	elektr.	98,7	68	13,8	8,601	Aa	809207
57.	Mostový žeráv elektrický	DEVS	Vihorlat Snina	468-141-344	1987	809 +14,4/ 407	5,0	24,0	zdvihu:8/1: most:30:mačky:20;	17,1	ovládač z podlahy	elektr.	37,6		17,1	8,601	Aa	809208
58.	Mostový žeráv elektrický	MZDE1/13,8	KPK s.r.o. Martin	4050/07	2007	809 ±3,6/ 50	1,6	9,270	zdvihu:1,6/10: most:5/20:mačka:2/16;	13,8	ovládač z podlahy	elektr.	37,544	68	13,8	8,601	Aa	809209
59.	Mostový žeráv elektrický	MZDE1/13,8	KPK s.r.o. Martin	4051/07	2007	809 ±3,6/ 38	1,0	8,2	zdvihu:12,5/2:mačky:2-16:most:5-20;	13,8	ovládač z podlahy	elektr.	34,6	68	13,8	8,601	Ba1	809210
60.	Elektrické pojazdné zdvihadlo	NZ3/1	BALACAN car	8618210	1986	809 ±3,6/ 31	0,125	3,0	zdvihu: 2,25:pojazdu: 0,38	6	refazou z podlahy	ručne	/	3,2	/	3,0	Ba1	809211/a
61.	Elektrické pojazdné zdvihadlo	AEZ3/2	BALACAN car	97005536	1997	809 ±3,6/ 29	0,125	3,0	zdvihu: 2,25:pojazdu: 0,38	6	refazou z podlahy	ručne	/	3,5	/	3,0	Ba1	809211/b
62.	Elektrické pojazdné zdvihadlo	11T10832M	PODEM Grabovo, BLR	80291	1987	809 ±0,0/ 58	12,5	12,0	zdvihu:5,5/1,3: mačka:20;	15	ovládač z podlahy	elektr.	98,7	15,0	15	8,6	Aa	809212
63.	Zdvihadlo s ručný pohonom	16-01	BRANO, Hradec n. Moravici	5348	1986	809 ±0,0/ 43	1,6	3,0	zdvihu: 2,25:pojazdu: 0,38		refazou z podlahy	ručne	/	/	/	/	Ba1	809213
64.	Zdvihadlo s ručný pohonom	16-01	BRANO, Hradec n. Moravici	5369	1986	809 ±0,0/ 59	1,6	3	zdvihu: 2,25:pojazdu: 0,36	/	refazou z podlahy	ručne	/	/	/	/	Ba1	809214
65.	Zdvihadlo s ručný pohonom	16-01	BRANO, Hradec n. Moravici	5370	1986	809 ±0,0/ 60	1,6	3	zdvihu: 2,25:pojazdu: 0,37	/	refazou z podlahy	ručne	/	/	/	/	Ba1	809215
66.	Zdvihadlo s ručný pohonom	16-01	BRANO, Hradec n. Moravici	2220	1986	809 ±0,0/ 219	1,6	3	zdvihu: 2,25:pojazdu: 0,38	/	refazou z podlahy	ručne	/	/	/	/	Ba1	809219
67.	Elektrický dvojnosičkový mostový žeráv	EMZ 130/20/2 x 31m	Slovacke strojitny, Uhersky Brod, ČR	22-629-3192	1995	840 ±7,2/ 202	130/20/2	20	zdvih hlavní:0,08/1,6: pomocný1:0,5/3,2: pomocný2: 1,6/6,3:mosta:1-10:mačky:1-10:kladkostroj:5/20;	31,0	diaľkové ovládanie	elektr.	489,15	24,0	31	22,66	Aa	840187

Jadrová a vyrad'ovacia spoločnosť, a.s.

Str.:25

15-ZOZ-801

Vydanie č.6

68.	Elektrický dvojnosiťový mostový žeriav	EMZ - 16x 28,5m	Slovacké strojárny, Uherský Brod, ČR	22 - 629 3191	1995	840 ±7,2/ 202	16,0	20,0	zdvihu:0,2/3,15; most:1-10.mačka:1-10;	28,5	ovládač z podlahy	elektr.	/	55,75	28,5	15,6	Aa	840188	
69.	Mostový žeriav elektrický podvesný	PVS 1	VIHORLAT Snina	468-066-602	1985	840 ±7,2/ 202	2,0	12,0	zdvih:8,0 žeriava:30,0, mačky:30,0	0,5/4,5/0,5	ovládač z podlahy	elektr.	/	10	12,5	6	Aa	840189	
70.	Elektrické pojazdné zdvihadlo	11T10442	VIHORLAT Snina	1145632	1984	840 ±17,6/ 301	2,0	18	zdvihu: 8,0 pojazdu: 20,0		ovládač z podlahy	elektr.	/	18,0			Aa	840190	
71.	Elektrické pojazdné zdvihadlo	11T10442	VIHORLAT Snina	1145631	1984	840 ±17,6/ 305	2,0	18	zdvihu: 8,0 pojazdu: 20,1	18	ovládač z podlahy	elektr.	/	18,0	18	20,5	Aa	840191	
72.	Mostový žeriav ručným pohonom	N25/16FO	VIHORLAT Snina	5441	1985	840 -4,8/ 013	3,2	4	zdvihu: 2,3.pojazdu: 0,29;	/	refazou z podlahy	ručne	/	/	/	/	Ba1	840192	
73.	Zdvihadlo s ručným pohonom	16-12	BRANO, Hradec n. Moravici	6278	1985	840 ±0,0/142	1,0	4	zdvihu: 4,8.pojazdu: 0,7;	/	refazou z podlahy	ručne	/	/	/	/	Ba1	840193	
74.	Zdvihadlo s ručným pohonom	16-12	BRANO, Hradec n. Moravici	6277	1985	840 ±0,0/144	1,0	3	zdvihu: 4,8.pojazdu: 0,7;	/	refazou z podlahy	ručne	/	/	/	/	Ba1	840194	
75.	Zdvihadlo s ručným pohonom	16-12	BRANO, Hradec n. Moravici	6279	1985	840 ±0,0/107	1,0	3	zdvihu: 4,8.pojazdu: 0,7;	/	refazou z podlahy	ručne	/	/	/	/	Ba1	840195	
76.	Zdvihadlo s ručným pohonom	16-12	BRANO, Hradec n. Moravici	2078	1985	840 ±0,0/114	5,0	4,5	zdvihu: 1,8.pojazdu: 0,145;	/	refazou z podlahy	ručne	/	/	/	/	Ba1	840196	
77.	Zdvihadlo s ručným pohonom	16-12	BRANO, Hradec n. Moravici	6654	1985	840 ±0,0/114	3,2	3	zdvihu: 2,3.pojazdu: 0,29;	/	refazou z podlahy	ručne	/	/	/	/	Ba1	840197	
78.	Zdvihadlo s ručným pohonom	16-12	BRANO, Hradec n. Moravici	971	1985	840 ±0,0/140	5,0	4,5	zdvihu: 1,8.pojazdu: 0,145;	/	refazou z podlahy	ručne	/	/	/	/	Ba1	840198	
79.	Zdvihadlo s ručným pohonom	16-12	BRANO, Hradec n. Moravici	2717	1985	840 ±0,0/145	3,2	3	zdvihu: 2,3.pojazdu: 0,29;	/	refazou z podlahy	ručne	/	/	/	/	Ba1	840199	
80.	Elektrické pojazdné zdvihadlo	P20,5/9,95	Hoffmann GmbH BRD, GIGA	7453008	1988	840 ±3,6/ 179	0,5	3	zdvihu: 4,8.pojazdu: 1,1;	9,95	ovládač z podlahy	elektr.	/	/	/	4	Ba1	840204	
81.	Zdvihadlo s ručným pohonom	Z200	BRANO, Hradec n. Moravici	80174	1985	840 -4,8/05	1,0	3	zdvihu: 4,8.pojazdu: 0,7;	/	refazou z podlahy	ručne	/	/	/	4	Ba1	840205	
82.	Zdvihadlo s ručným pohonom	16-12	BRANO, Hradec n. Moravici	2134	1985	840 ±7,2/201	5,0	8	zdvihu: 1,8.pojazdu: 0,145;	/	refazou z podlahy	ručne	/	/	/	9,5	Ba1	840206	
83.	Podvesný mostový žeriav s el.kladkostrojom	B5 Liftket	JORD Komárno	JO - 108	2002	840 ±0,0/113	1,0	3	zdvihu: 4,8.pojazdu: 0,7;	/	ovládač z podlahy	elektr.	/	/	/	4	Ba1	840207	
84.	Portálový žeriav	P2 - 20/18	Kraťovolská a.s. Bmo: KPK, s.r.o., Martin	7253042, 4788/08	1997/2008	RÚ RAO ±0,0/202	20,0	12,0	zdvihu:1,8/8,4; most:3-30.mačka:1,8-15,6;	18,0	pákové	elektr.	/	200,5	156,0	18,0	6,45	Aa	OKPT10AE001
85.	Kladkostroj 8t/12m	T10732M	PODEM Grabovo, BLR	83147/1988	1988	RÚ RAO ±0,0/200	8,0	12,0	zdvihu:8/0,8; mačky:20;		ovládač z podlahy	elektr.	/	14,0	/	7	Aa	OKPT131AE001	
86.	Slipový otočný žeriav	1t/4,5m	KPK s.r.o. Martin	1742/03	2003	RÚ RAO ±0,0/312/1	1,0	3,0	zdvihu: 4,8.pojazdu: 0,7;	4,5	ovládač z podlahy	elektr.	/	/	/	4	Ba1	ORURAOSQ21	
87.	Slipový otočný žeriav	1t/4,5m	KPK s.r.o. Martin	1743/03	2003	RÚ RAO ±0,0/312/10	1,0	3,0	zdvihu: 4,8.pojazdu: 0,7;	4,5	ovládač z podlahy	elektr.	/	/	/	4	Ba1	ORURAOSQ22	
88.	Elektrický mostový žeriav	atyp	JORD Komárno	JO - 207	2005	FS 808/1-01 W110	32,0/2,0	6,0	zdvih hl.:4/0,65, pomocný 8/2;most:30/10.mačka:20/5;	15,9	diaľkové ovládanie	elektr.	/	199,02	36,6	15,9	7,3	Aa	0KPG12AE001
89.	Elektrický mostový žeriav	atyp	JORD Komárno	JO - 206	2005	FS 808/1-01 W103	16,0	6,0	zdvih:hlavny -4/0,65, pomocný 8/2;most:30/10.mačka:20/5;	11,0	ovládač zo zeme	elektr.	/	98,0	18,5	11,0	6,3	Aa	0KPG12AE002
90.	Elektrický mostový žeriav	atyp	JORD Komárno	JO - 213	2005	FS 808/1-01 W 405	5,0	20,0	zdvih:4/1,25;most:30/10.mačka:20/5;	6,9	ovládač zo zeme	elektr.	/	25,76	8,1	6,9	4,2	Aa	0KPG12AE003
92.	Elektrické pojazdné zdvihadlo	13P10252	PODEM Grabovo, BLR	9740017	1997	641/VVBK	0,5	24	zdvihu: 8; pojazdu: 20;	/	ovládač z podlahy	elektr.	/	3	/	/	Ba1	KONT 00611	
93.	Elektrické pojazdné zdvihadlo	13P10332MA	PODEM Grabovo, BLR	9740018	1997	641/VVBK	1,0	12	zdvihu: 8; pojazdu: 20;	/	ovládač z podlahy	elektr.	/	3	/	/	Ba1	KONT 00612	
95.	Vysokozdvížna pracovná plošina	VMP 250/90	MEZ Postřelmov závod Zábřeh, ČR	626	1978	840 ±0,0/0P	0,250	7,19	zdvihu:7 m/s ² ; klesanie:10 m/s ² ;	/	tláčidlové	elektro-hydraulický	/	/	/	/	Ab	840143	
96.	Pojazdná pohyblivá pracovná plošina	PHC 1100 – EU1	Robert Bocker, GmbH,Verne, NSR	8418	2005	34 ±0,0/13	0,14	8,85	0,34 m/ s ² ;	/	tláčidlové z podlahy- kosa	elektro-hydraulický	/	/	/	/	Ab	3450	
97.	Zar. na uchopenie bremena	15 T1POS	KAUP GERMANY	408950-1	1998	808±0,0/ 120	15,0	/	/	/	ovládač z panelu	/	/	/	/	/	Bc2	808222/a	
98.	Uchop na kontajner VBK	15 T 170 S	KAUP GERMANY	ZO 895 E-2	1995	808±0,0/120	15,0	/	/	/	ovládač z panelu	elektro-hydraulický	/	/	/	/	Bc2	BSC 808/1	
99.	Uchop na sudy	US-T-1024	Kraťovolská a.s. Bmo	7604008	1995	808±0,0/119	1,2	/	/	/	/	mech.	/	/	/	/	Bc2	808225/a	
100.	Zar. na uchopenie bremena	Traverza BSC	KPK s.r.o. Martin	201/04	2004	808±0,0 / 111	12,5	/	/	/	/	mech.	/	/	/	/	Bc2	808228/a	
101.	Uchop na kontajner PC55	11 - T	Kraťovolská a.s. Bmo	7 443 021	1995	808±0,0 / 111	11,0	/	/	/	/	mech.	/	/	/	/	Bc2	BSC 808/3	
102.	Zar. na uchopenie bremena	15T1POS	KPK s.r.o. Martin	40 89 50-2/1995	1995	808±0,0 / 101	15,0	/	/	/	ovládač z panelu	mech.	/	/	/	/	Bc2	808221/a	

Jadrová a vyrad'ovacia spoločnosť, a.s.

Str.:26

15-ZOZ-801

Vydanie č.6

103.	Zar. na uchopenie ISO kont.	30T191K20	KAUP GERMANY	510091/3/96	1996	808±0,0 / 101	24,0	/	/	/	ovládač z podlahy	mech.	/	/	/	/	Bc1	808221/b
104.	Zar. na uchopenie bremena	Traverza 809	KPK s.r.o. Martin	204/04	2004	809±0,0 / 55	12,5	/	/	/	ovládač z podlahy	mech.	/	/	/	/	Bc2	809212/a
105.	Zar. na uchopenie bremena	V.15.228/1-03	Slovenské strojímy, Uherský Brod, ČR	03/1985	1985	840+7,2/202	125,0	/	/	/	ovládač z podlahy	mech.	/	/	/	/	Bc2	840187/a
106.	Manipulátor na VBK	VBK - ATYP	GROUPE I.T.I. FRANCE	96273/1997	1997	RU RAO SO202±0,0	15,0	/	/	/	diaľkové ovládanie	elektr.	/	/	/	/	Bc2	OKPT10A2005
107.	Zavesné zar. na uchopenie foriem VBK	J-3	KPK s.r.o. Martin	233/1997	1997	641-VVBK	8x2,5 ton	/	/	/	ovládač z podlahy	elektr.	/	/	/	/	Bc2	KONT 00617
108.	Uchopovacie zar. na uchopenie veka VBK	NM700/260-6-1500	VAKUUM TECHNIK Hlohovec	970907/1997	1997	641-VVBK	0,7	/	/	/	ovládač z podlahy	elektr.	/	/	/	/	Bc2	KONT 00618
109.	Zavesné zar. pre manipulácie s telom a vekom kontajnera	Zaves	C3C	PA 50	1994	641-VVBK	5,0	/	/	/	ovládač z podlahy	ručne	/	/	/	/	Bc2	KONT 00619
110.	Odnímateľný drapak	MMG 330-3	Salzgitter Maschinenbau GmbH - SMAG - NSR	2118	1999	44/20 ±0,0/ hala	5,0	/	/	/	diaľkové ovládanie	elektr.	/	/	/	/	Bc2	4483/a
111.	Elektrické pojazdné zdvihadlo	29/06E	Henrich de Freis GmbH	107449/10/01	2008	30 ±0,0/449	0,6	4,5	zdvihu: 4,5/1,1 pojazdu: 16,0/4,0	/	diaľkové ovládanie	elektr.	/	7,0	/	3,5	Ba	3018
112.	Zdvihadlo s ručný pohonom	TRALIFT	A-Lift	L802448	2008	30 ±0,0/449	0,3	3	ručný pohon	/	refázou z podlahy	ručne	/	/	/	3	Ba	3019
113.	Ručný pojazdný kladkostroj	Z220-B	BRANO a.s. Hradec nad Moravicí ČR	140013	2011	808 +6,0/ 108	1,6	3,0	zdvihu:0,36; pojazd:2,25	/	refázou zo zeme	ručne	7,5	3,0	/	3,0	Ba1	808265
114.	Uchytávacie zariadenie pre VBK	Grolier pre VBK	JORD Komárno	JO-222	2005	FS 808/1-01,W 103/1	15	/	/	/	diaľkové ovládanie	elektr.	/	/	/	/	Bc2	OKPG12AE004
115.	Uchytávacie zariadenie pre VBK	Grolier pre VBK	JORD Komárno	JO-222-5	2005	FS 808/1-01,W 110	15	/	/	/	diaľkové ovládanie	elektr.	/	/	/	/	Bc2	OKPG12AE005
116.	Uchytávacie zariadenie pre veka VBK	VM 1200/4	JORD Komárno	051250	2005	FS 808/1-01,W 110	12	/	/	/	diaľkové ovládanie	elektr.	/	/	/	/	Bc2	OKPG12AE010
117.	Traverza pre ISO kontajner	71L/4	JORD Komárno	JO-222-1	2005	FS 808/1-01,W 110	15	/	/	/	diaľkové ovládanie	elektr.	/	/	/	/	Bc1	OKPG12AE013
118.	Hák na zátky	ATYP	JORD Komárno	JO-222-6	2006	FS 808/1-01,W 110	0,1	/	/	/	ručne	/	/	/	/	/	Bc2	OKPG12AE014
119.	Ručný kladkostroj	KLM-1000	Gulman Lifting	035	2007	FS 808/1-01,W 110	1	/	/	/	ručne	/	/	/	/	/	Ba1	OKPG12AE015
120.	Uchytávacie zariadenie na sudy	VM 500/6	VAKUUM TECHNIK Hlohovec	070312	2007	FS 808/1-01,W 110	0,5	/	/	/	diaľkové ovládanie	elektr.	/	/	/	/	Bc2	OKPG12AE018
121.	Kozový žerlav-ručný	DIN 15 400	JORD Komárno	JO- 302	2007	FS 808/1-01,W 106	2	2	/	/	ručne	ručne	/	/	/	/	Ba1	OKPG12AE019
122.	Zaves veka trnsportneho kontajnera-stvorzaves	VM 1250/4	VAKUUM TECHNIK Hlohovec	070311	2007	FS 808/1-01,W 110	1,25	/	/	/	diaľkové ovládanie	elektr.	/	/	/	/	Bc2	OKPG12AE021
123.	Zaves veka VBK a liekacj dosky		Skanar Levice	703064	2007	FS 808/1-01,W 110	3	/	/	/	ručne		/	/	/	/	Bc2	OKPG12AE022
124.	EL. otočný hák pre dvojnosnik	Otočná kladnica	Reform Košice	DT-11-2007-000	2008	FS 808/1-01,W 103	16				diaľkové ovládanie	elektr.	/				Bc2	OKPG12AE023
125.	Uchytávacie zariadenie na sudy	VM 500/6	VAKUUM TECHNIK Hlohovec	05125	2005	FS 808/1-01,W 103/1	0,5	/	/	/	diaľkové ovládanie	elektr.	/	/	/	/	Bc2	OKPG12AE067
126.	Elektrický mostový žerlav	VUDUT	VIHORLAT n.p. , Snina	468-016-061/1	1979	641	5	6,139	4,8/15,0/19,20	16,5	Závesný ovládač	Elektrický	1x žerlavom o nosnosti 5000 kg	67,6	16,5	6,5	Aa	641146
127.	Elektrický mostový žerlav	VUDUT	VIHORLAT n.p. , Snina	468-016-061/2	1979	641	5	6,139	4,8/15,0/19,20	16,5	Závesný ovládač	Elektrický		67,6	16,5	6,5	Aa	64147
128.	Elektrický mostový žerlav	VUDUT	VIHORLAT n.p. , Snina	468-016-061/3	1979	641	5	6,139	4,8/15,0/19,20	16,5	Závesný ovládač	Elektrický		67,6	16,5	6,5	Aa	641148
129.	Kladkostroj elektrický	STAR 110/52	LIFTKET Hoffmann	H26662	2017	641/VVBK	2,5	7,2	10.16		Závesný ovládač	Elektrický		3,9 pojazd		7,445	Aa	641775
130.	Elektrický mostový žerlav	SSUB	Slovenské strojímy , Uherský Brod	31-615-1852	1980	641/VVBK	12,5	4,758	6,0/20,0/40,0/8,0	16,5	Rádové diaľkové	Elektrický	*	57,2	16,5	7,96	Aa	641771
131.	Elektrický mostový žerlav	VUDUT	VIHORLAT n.p. , Snina	468-021-837	1980	641/VVBK	8	7,095	8,0/20,0/40,0	16,5	Rádové diaľkové	Elektrický	*	57,2	16,5	7,96	Aa	641772

Jadrová a vyrad'ovacia spoločnosť, a.s.

Str.:27

15-ZOZ-801

Vydanie č.6

[illegible]

Zoznam JZ V1...

Zariadenie						Umiestnenie				Technické parametre pre zdvíhacie zariadenia				
Projektové číslo	Názov zariadenia	Typové označenie	Výrobca	Výrobné číslo	Rok výroby	JE	Objekt	Podlažie	Miestnosť	Nosnosť	Zdvih	Menovitá rýchlosť	Rozpätie / Vyloženie	Ovládanie
										[t]	[m]	[m/min]	[m]	
ZZ800186:DR	Kladkostroj ručný	Z210A	Branecké železárný Hradec nad Moravicí	40023	2006	V-1	800	-2,10	R005/2	3,2	3	ručne	-	reťazou z podlahy

Zoznam JZ V1...

	Poznámka	Stav zariadenia PREV / NEPREV	Rozdelenie podľa Vyhl. 508/2009 Z.z.
Druh pohonu	Ev.č./útvár/	[P/N]	
ručný	800186	P	Ba1

Žeriavové dráhy na JZ V1

Zariadenie					Umiestnenie				Technické parametre pre žeriavové dráhy				Poznámka	Stav zariadenia PREV/NEPREV	Rozdelenie podľa Vyhl. 508/2009 Z.z.
Názov zariadenia	Typové označenie	Výrobca	Výrobné číslo	Rok výroby	JE	Objekt	Podlažie	Miestnosť	Dovolené zaťaženie [t]	Dĺžka [m]	Rozchod [m]	Výšková úroveň [m]	Ev.č. ZZ	[P/N]	
Žeriavová dráha	250t	HM Ostrava	2634	1976	V-1	800	+10,50	R301	547	117	36	25,5	800001	P	Aa
Žeriavová dráha	32t	HM Ostrava	2634	1976	V-1	800	+10,50	R301	300	122,5	35,5	19	800002, 800003	P	Aa
Žeriavová dráha	podves.ŽD 5t	Vihorlat Snina	468-621-667	1978	V-1	800	+10,50	V304	6,45	103	7	15,3	800004	P	Aa
Žeriavová dráha	podves.ŽD 3t	Vihorlat Snina	7711	1977	V-1	800	+3,70	R112/1	8,08	8	4,5	9,7	800009	P	Aa
Žeriavová dráha	podves.ŽD 5t	Vihorlat Snina	468-621-696	1978	V-1	800	+2,70	R117	6,316	12	1,5	9,1	800017	P	Aa
Žeriavová dráha	podves.ŽD 3,2t	Vihorlat Snina	468-621-665	1978	V-1	801	+2,80	SK105	4,162	43,3	3	5,3	801050	P	Aa
Žeriavová dráha	podves.ŽD 2t	Vihorlat Snina	468-621-668	1978	V-1	801	-1,50	SK010	5,674	10,7	6	4,7	801051	P	Aa
Žeriavová dráha	podves.ŽD 2t	Vihorlat Snina	468-621-666	1978	V-1	801	-1,50	SK009	5,674	18,6	6	4,7	801052	P	Aa
Žeriavová dráha	125t	HM Ostrava	3747	1975	V-1	490	+21,38	S201	297	246	36,5	21,5	490055, 490056	P	Aa
Žeriavová dráha	podves.ŽD 5t	Vihorlat Snina	468-621-612	1977	V-1	800/b, 800/c	+14,70	E402	6,316	42	6	19,8	490058	P	Aa
Žeriavová dráha	podves.ŽD 5t	Vihorlat Snina	468-061-773	1977	V-1	800/b, 800/c	+21,90	E501	6,316	114	7,5	27,8	490073	P	Aa
Žeriavová dráha	S1A1	Slovácke strojírný Uherský Brod	31-632-7142	1976	V-1	640	±0,00		45,6	69,65	16,5	7,5	640094	P	Aa
Žeriavová dráha	S1A1	Slovácke strojírný Uherský Brod	31-632-7142	1976	V-1	640	±0,00		26	69,65	16,5	7,5	640095	P	Aa
Žeriavová dráha	S1A1	Slovácke strojírný Uherský Brod	31-632-7142	1976	V-1	640	±0,00		26	69,65	16,5	7,5	640096	P	Aa
Žeriavová dráha	podves.ŽD 5t	Vihorlat Snina	468-611-454	1976	V-1	590a	±0,00		13,4	15	8,1	5,36	590118	P	Aa
Žeriavová dráha	3,2t x 11,5m	Sigmatech Saľa	10821	2000	V-1	585a	±0,00	M.Č.101	3,2	18	11,5	7,5	585079	P	Aa
Žeriavová dráha	3,2t x 11,5m	Sigmatech Saľa	10822	2000	V-1	585b	±0,00	M.Č.101	3,2	18	11,5	7,5	585080	P	Aa
Žeriavová dráha	VT 1 atyp.	Vihorlat Snina	468-031-458	1991	V-1	801	-1,50	SK012/3	14,95	11,4	1,75	5,015	801046	P	Aa
Žeriavová dráha	468 910 100 017	Vihorlat Snina	41172	1977	V-1	801	+6,30	SK201	7,096	36	12+12	17,2	801047	P	Aa
Žeriavová dráha	468 910 100 019	Vihorlat Snina	41166	1978	V-1	801	+6,30	SK201	5,408	36	3	17,2	801048	P	Aa
Žeriavová dráha	5t	Vihorlat Snina	468-271-648	1994	V-1	801	+6,30	SK231	5	41,3	12,1	13	801044	P	Aa
Žeriavová dráha	3,2t	Vihorlat Snina	468-061-841	1978	V-1	800	+6,30	R215	3,2	12,5	9	17,5	800008	P	Aa
Žeriavová dráha	125t	IMO-CRANE, s.r.o.	356	1961/2007	V-1	760-II.3,4,5	±0,00		28 / koleso	165,21	18	0	760054	P	Aa