

Kalkulácia predmetu zákazky

3.časť - ÚRADNÉ SKÚŠKY (ÚS) VYHRADENÝCH TECHNICKÝCH ZARIADENÍ (VTZ) V ZMYSLE VYHLÁŠKY Č. 508/2009 Z. Z.

1. Úradné skúšky vyhradených technických zariadení - TECHNOLOGICKÉ A NETECHNOLOGICKÉ OBJEKTY

Por. č.	Názov položky	celková cena v EUR bez DPH za roky 2020 - 2022
1.1	Plánované úradné skúšky VTZ - technologické a netechnologické objekty	46 750,00
1.2	Neplánované úradné skúšky VTZ - technologické a netechnologické objekty	3 222,00
CELKOVÁ CENA V EUR BEZ DPH ZA ÚRADNÉ SKÚŠKY VTZ V TECHNOL. A NETECHNOL. OBJ. V ROKOCH 2020 - 2022		49 972,00

2. Odborné stanoviská a vypracovanie posudkov a vysvetlení

Por. č.	Názov položky	merná jednotka (MJ)	počet MJ za roky 2020 - 2022	HZS* v EUR bez DPH	celková cena v EUR bez DPH za roky 2020 - 2022
2.1	Odborné stanoviská k technickej dokumentácii, technológii, k návrhom na zmenu a modifikáciu VTZ, vypracovanie posudkov a vysvetlení k normám a zákonom týkajúcich sa bezpečnosti VTZ	hodina	100	75,00	7 500,00
CELKOVÁ CENA V EUR BEZ DPH ZA ODBORNÉ STANOVISKÁ A VYPRACOVANIE POSUDKOV A VYSVETLENÍ ZA ROKY 2020 - 2022					7 500,00

Cena celkom za časť predmetu zákazky v EUR bez DPH	57 472,00
---	------------------

Poznámka: Uchádzač neprepisuje sumu uvedenú v bunke podfarbenej zelenou farbou.

Kritériom na vyhodnotenie ponúk je: **najnižšia celková cena za časť predmetu zákazky v EUR bez DPH.**

P.č.	Odbor	Správca	Objekt	Proj.číslo	Názov zariadenia	Popis	Typ	Výr.číslo	508/2009	ČDT	ČDT popis	Poznámka	KP	Cena v EUR bez DPH
1	2210	809BI	809	H-07A:NN	NADRZ H-07A	nádriž, nádoba, vzdušník	V8		TAB1	US	Úradná skúška		A	350
2	2210	809BI	809	H-07B:NN	NADRZ H-07B	nádriž, nádoba, vzdušník	V8		TAB1	US	Úradná skúška		A	350
3	2210	809BI	809	OVL-4 pre obj.809	Tlaková nádoba pre ohrev vody v obj.809.	nádriž, nádoba, vzdušník	OVL		TAB1	US	Úradná skúška		A	350
4	2210	809BI	809	VV-1RH	Dvojčlánkový výmenník vykurovania objektu 809	tepelný výmenník, chladič	uzavretá valcová nádoba		TAB1	US	Úradná skúška		A	350
5	2210	TESPA	808	G-BC 20001 nádoba	Vzdušník BC 20001	nádriž, nádoba, vzdušník			TAB1	US	Úradná skúška		A	200
6	2210	TEPOS	808	13.BB.06001:N N	VZDUSNIK	nádriž, nádoba, vzdušník	4-1NBD		TAB1	US	Úradná skúška		A	350
7	2210	TEPOS	808	16.Bp-05 04:AN	EXPANSOMAT	nádriž, nádoba, vzdušník	EXPANSOMAT II		TAB1	US	Úradná skúška		A	180
8	2210	MSVP	840M	9TP40A03	Vzdušník 1m3	nádriž, nádoba, vzdušník	1 m3		TAB1	US	Úradná skúška		N	300
9	2210	MSVP	840M	9PQ05Q01:D	OSOBNÝ VYTAH	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	TONV A10		ZAC1	US	Úradná skúška		A	250
10	2210	809BI	28 tech.c.	Tlak nádoba poz.23:NV	Tlaková nádoba pre ohrev vody v obj. 28	tepelný výmenník, chladič	OVS-4-2500/H		TAB1	US	Úradná skúška		N	300
11	2210	809BI	28 tech.c.	ZERIAV 2876:DA	ELEKTRICKÝ PORTÁLOVÝ ŽERIAV	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	JORD - 591		ZAA	US	Úradná skúška		A	275
12	2210	041BI	41 tech.c.	ZERIAV 4181:DA	MOSTOVÝ ŽERIAV ELEKT.PODVESNÝ	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	5 T			US	Úradná skúška		A	275
13	2210	DEKON	30 tech.c.	3025:DA	POJAZDNÉ ZDVÍHADLO ELEKTRICKÉ, obj.30	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	PZ 1,5/2		ZAA	OUS	Opakovaná úradná skúška		A	275
14	2210	VDL	34 tech.c.	VDL VZDUSNIK 123274	CISTIC TLAKOVEHO VZDUCHU - odlučovač vody a oleja	nádriž, nádoba, vzdušník	OVO 150	123274	TAB	OUS	Opakovaná úradná skúška	Opakovaná úradná skúška	A	85
15	2210	VYRAD	34 tech.c.	006 VZDUŠNÍK - KEMPER I	TLAKOVÝ VZDUŠNÍK 25 I	nádriž, nádoba, vzdušník	25L-KE	670 303	TAB	OUS	Opakovaná úradná skúška	Opakovaná úradná skúška	A	85
16	2210	VYRAD	34 tech.c.	007 VZDUŠNÍK - OTECO I	VZDUŠNÍK 15I	nádriž, nádoba, vzdušník	CM22-FT	24685 -01	TAB	OUS	Opakovaná úradná skúška	Opakovaná úradná skúška	A	85
17	2210	VICHR	30 tech.c.	3020:DA	KLADKOSTROJ ELEKTRICKÝ, PZ 5/58, obj.30	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	PZ 5/58		ZAA	OUS	Opakovaná úradná skúška		A	220
18	2210	VICHR	30 tech.c.	3038:DA1	MOST ŽERIAV MŽ 5000/125 kg, nosnosť-5t, obj.30	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	MŽ 5000/125 kg		ZAA	OUS	Opakovaná úradná skúška		A	275
19	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	OUS	Opakovaná úradná skúška		A	220
20	2210	PRHVB	30 tech.c.	ZERIAV 3015:DA	KLADKOSTROJ ELEKTRICKÝ 3015	zdvihacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	T-0963 5T		ZAA	US	Úradná skúška		A	220

21	2210	PRHVB	30 tech.c.	ZERIAV 3017:DA	KLADKOSTROJ ELEKTRICKY 3017	zdvíhacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	T-10632 5 T		ZAA	US	Úradná skúška		A	220
22	2210	PRHVB	30 tech.c.	ZERIAV 3023A:DA	KLADKOSTROJ ELEKTRICKY 3023A	zdvíhacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	L-III-50 5T		ZAA	US	Úradná skúška		A	220
23	2220	ELRAO	808	BFT01	Transformátor 6/0,4 kV z R6-A04 napája 12GA01001	elektro - transformátor	ATSE 812/10A.1		EAB	US	Úradná skúška		N	270
24	2220	ELRAO	808	BFT02	Transformátor 6/0,4 kV z R6-B23 napája 12GA01001	elektro - transformátor	ATSE 812/10A.1		EAB	US	Úradná skúška		N	270
25	2220	ELRAO	840M	9CT01	Trafo 6/0,4 kV-priv.z 6 R6-713 W1(V1), nap.11p.9CA	elektro - transformátor	ATS 772/6-A		EAB	US	Úradná skúška		N	270
26	2220	ELRAO	840M	9CT02	Trafo 6/0,4 kV-priv.z 6 R6-713-W2(V1), nap.21p.9CA	elektro - transformátor	ATS 772/6-A		EAB	US	Úradná skúška		N	270
27	2220	ELEA1	28 tech.c.	T126	Trafo 6,3/0,4 kV- priv. z R6-A07 napája 22R0,4-28.1	elektro - transformátor	aTS 801/6		EAB	US	Úradná skúška	ABB, DTE 1000/7,2	N	270
28	2220	ELEA1	28 tech.c.	T136	Trafo 6,3/0,4 kV- prívod z R6-B21 napája 1R0,4-28.1	elektro - transformátor	aTS 801/6		EAB	US	Úradná skúška	ABB, DTE 1000/7,2	N	270
29	2220	ELEA1	30 tech.c.	T112	Trafo 6/0,4 kV- prívod z R6 - A05, napája R04-30.1	elektro - transformátor	aTS 801/6-B		EAB	US	Úradná skúška	ABB, DTE 1000/7,2	A	270
30	2220	ELEA1	30 tech.c.	T132	Trafo 6/0,4 kV- prívod z R6 - B22, napája R04-30.2	elektro - transformátor	aTS 801/6		EAB	US	Úradná skúška	ABB, DTE 1000/7,2	A	270
31	2220	ELEA1	32 tech.c.	R6 kV	Rozvodňa R6 kV A1	elektro - rozvádzač 6 kV	URV		EAC	US	Úradná skúška	počet polí:23	N	2000
32	2220	ELEA1	32 tech.c.	T125	Trafo 6/0,4 kV- prívod z R6-A06, napája R0,4-32.2	elektro - transformátor	TSK 1260		EAB	US	Úradná skúška	ABB, DTE 1000/7,2	N	270
33	2220	ELEA1	32 tech.c.	T130	Trafo 6/0,4 kV- prívod z R6-B18, napája RS0,4-32	elektro - transformátor	DTHa 630/6(g)		EAB	US	Úradná skúška	ABB, DTE 1000/7,2	N	270
34	2220	ELEA1	32 tech.c.	T135	Trafo 6/0,4 kV- prívod z R6-B20, napája R0,4-32.2	elektro - transformátor	aTS 801/6-B		EAB	US	Úradná skúška	ABB, DTE 1000/7,2	N	270
35	2220	ELEA1	35 tech.c.	R110 kV	Rozvodňa R110 kV	elektro - rozvodňa 110kV	PASS MO DCB		EB	US	Úradná skúška	počet polí: 5, typ:PASS MO 110 kV	N	3000
36	2220	ELEA1	35 tech.c.	T18	Transformátor napájania vl. spotreby JE-A1, 10 MVA	elektro - transformátor	TNORD 10000/110 PNP		EAB	US	Úradná skúška	Trafo 110kV/6,3kV, 10MVA, TNORD 10000/110	N	500
37	2220	ELEA1	35 tech.c.	T19	Transformátor napájania vl. spotreby JE-A1, 10 MVA	elektro - transformátor	TNORD 10000/110 PNP		EAB	US	Úradná skúška	Trafo 110kV/6,3kV, 10MVA, TNORD 10000/110	N	500
38	2220	ELEA1	701	T129	Trafo 6/0,4 kV- prívod z R6-A02, napája R0,4-45.1	elektro - transformátor	ATS 792/6-A		EAB	US	Úradná skúška	ABB, DTE 1000/7,2	N	270
39	2220	ELEA1	701	T139	Trafo 6/0,4 kV- prívod z R6-B24, napája R0,4-45.2	elektro - transformátor	ATS 792/6-A		EAB	US	Úradná skúška	ABB, DTE 1000/7,2	N	270
40	3320	1E032	522:V1	T713.1	Transformátor 110/6,3kV /r6-713/	elektro - transformátor	...		EAB	OUS	Opakovaná úradná skúška	olejový	N	500
41	3320	1E032	522:V1	T713.2	Transformátor 22/6,3kV /r6-713/	elektro - transformátor	...		EAB	OUS	Opakovaná úradná skúška	olejový	N	500
42	3320	1E032	532:V1	r0,4- 21.01/02_01	Vývod na Kompresor vzduch. nízkotlak. KS 21.01.M01	elektro - vývod	...		EB	OUS	Opakovaná úradná skúška	Úradná skúška v zmysle Vyhlášky 508/2009 KS 21.01.M01	N	250
43	3320	1E032	532:V1	r0,4-21.01/11_1	Vývod na Kompresor vzduch. nízkotlak. KS 21.01.M02	elektro - vývod	...		EB	OUS	Opakovaná úradná skúška	Úradná skúška v zmysle Vyhlášky 508/2009 - KS 21.01.M02	N	250
44	3320	1E032	585B:V1	r6-16.05	Rozvádzač 6kV r6- 16.05	elektro - rozvádzač 6 kV	8PU.011		EAC	OUS	Opakovaná úradná skúška	13 polí 2 privody 7 vývodov	N	1200

45	3320	1E032	585b:V1	T71	Transf. 6/0,4kV / 1r0,4-16.05 /	elektro - transformátor	8PU.011		EAB	OUS	Opakovaná úradná skúška	suchý	N	270
46	3320	1E032	585b:V1	T72	Transf. 6/0,4kV / 11r0,4-16.05 /	elektro - transformátor	8PU.011		EAB	OUS	Opakovaná úradná skúška	suchý	N	270
47	3320	1E032	800/a:V1	T45S	Transformátor 6/0,4kV /r0,4-08.11/	elektro - transformátor			EAB	OUS	Opakovaná úradná skúška	suchý	N	270
48	3320	1E032	800/a:V1	T50RS	Transformátor 6/0,4kV /r0,4-08.01/	elektro - transformátor			EAB	OUS	Opakovaná úradná skúška	suchý	N	270
49	3320	1E032	800/b:V1	B.T22d	Transformátor 6/0,4kV /B.rd0,4-08.12/	elektro - transformátor			EAB	OUS	Opakovaná úradná skúška	suchý	N	270
50	3320	1E032	800/b:V1	rd6-08.12	Rozvážač 6kV	elektro - rozvážač 6 kV			EAC	OUS	Opakovaná úradná skúška	19 polí 54 vývodov	N	8200
51	3320	1E032	800/b:V1	T20R	Transformátor 6/0,4kV / r0,4-08.15 /	elektro - transformátor			EAB	OUS	Opakovaná úradná skúška	suchý	N	270
52	3320	1E032	800/b:V1	T22	Transformátor 6/0,4kV /r0,4-08.12/	elektro - transformátor			EAB	OUS	Opakovaná úradná skúška	suchý	N	270
53	3320	1E032	800/b:V1	T41	Transformátor 6/0,4kV /r0,4-08.01/	elektro - transformátor			EAB	OUS	Opakovaná úradná skúška	suchý	N	270
54	3320	1E032	800/c:V1	rd6-08.21	Rozvážač 6kV	elektro - rozvážač 6 kV			EAC	OUS	Opakovaná úradná skúška	17 polí 1 prívod 6 vývodov	N	2600
55	3320	1E032	800/c:V1	T23	Transformátor 6/0,4kV /r0,4-08.21/	elektro - transformátor			EAB	OUS	Opakovaná úradná skúška	suchý	N	270
56	3320	1E032	800/c:V1	T30R	Transformátor 6/0,4kV /r0,4-08.25/	elektro - transformátor			EAB	OUS	Opakovaná úradná skúška	suchý	N	270
57	3320	1E032	800/c:V1	T42	Transformátor 6/0,4kV /r0,4-08.02/	elektro - transformátor			EAB	OUS	Opakovaná úradná skúška	suchý	N	270
58	3320	1E032	800/c:V1	X.T23d	Transformátor 6/0,4kV /X.rd0,4-08.21/	elektro - transformátor			EAB	OUS	Opakovaná úradná skúška	suchý	N	270
59	3320	1E032	800/d:V1	T46S	Transformátor 6/0,4kV /r0,4-08.21/	elektro - transformátor			EAB	OUS	Opakovaná úradná skúška	trafo suché	N	270
60	3320	1E032	801A:V1	T61	Transformátor 6/0,4kV /r0,4-08.09/	elektro - transformátor			EAB	OUS	Opakovaná úradná skúška	suchý	A	270
61	3320	1E032	801A:V1	T62	Transformátor 6/0,4kV /r0,4-08.10/	elektro - transformátor			EAB	OUS	Opakovaná úradná skúška	trafo suché	A	270
62	3320	1E032	803:V1	T59	Transformátor 6/0,4kV /r0,4-08.05/	elektro - transformátor	...		EAB	OUS	Opakovaná úradná skúška	suchý	N	270
63	3320	1E032	803:V1	T60	Transformátor 6/0,4kV /r0,4-08.06/	elektro - transformátor	...		EAB	OUS	Opakovaná úradná skúška	suchý	N	270
64	3320	1S034	532:V1	21.1.01.1	Kompresor NTK KAESER KaCHS V-1	zariadenie elektrárne - ostatné				US	Úradná skúška	stroj	N	1000
65	3320	1S034	532:V1	21.1.01.2	Kompresor NTK KAESER KaCHS V-1	zariadenie elektrárne - ostatné				OUS	Opakovaná úradná skúška	stroj	N	1000
66	3320	1S034	532:V1	21.1/03.2:NN	Vzdušník nezaisteného vzduchu č.2 KS V-1	nádriž, nádoba, vzdušník	V 16/ PN10, D 2200 x 5000 mm		TBB1	OUS	Opakovaná úradná skúška	Výkon povinnej OPaOS technického zariadenia tlakového podľa Vyhlášky MPSVaR SR č. 508/2009 Z.z. podľa prílohy č.1 a č.5.	N	400
67	3320	1S034	532:V1	21.1/03.3:NN	Vzdušník nezaisteného vzduchu c.3 KS V-1	nádriž, nádoba, vzdušník	V 16/ PN10, D 2200 x 5000 mm		TBB1	OUS	Opakovaná úradná skúška	Výkon povinnej OPaOS technického zariadenia tlakového podľa Vyhlášky MPSVaR SR č. 508/2009 Z.z. podľa prílohy č.1 a č.5.	N	400

68	3320	1S034	532:V1	21.1/03.4:NN	Vzdušník nezaisteneho vzduchu c.4 KS V-1	nádř, nádoba, vzdušník	V 16/ PN10, D 2200 x 5000 mm		TBB1	OUS	Opakovaná úradná skúška	Výkon povinnej OPaOS technického zariadenia tlakového podľa Vyhlášky MPSVaR SR č. 508/2009 Z.z. podľa prílohy č.1 a č.5.	N	400
69	3320	1C184	590:V1	18.1..01.2:NV	Ohríevač surovej vody	tepelný výmenník, chladič	VT-400		TAA	OUS	Opakovaná úradná skúška	Výkon povinnej OPaOS technického zariadenia tlakového podľa Vyhlášky MPSVaR SR č. 508/2009 Z.z. podľa prílohy č.1 a č.5.	N	100
70	3320	1C184	590:V1	18.1..68.1:NN	VZDUŠNÍK-25M3 0,8MPa	nádř, nádoba, vzdušník	PN 077485.1- 25/10		TAB	OUS	Opakovaná úradná skúška	Výkon povinnej OPaOS technického zariadenia tlakového podľa Vyhlášky MPSVaR SR č. 508/2009 Z.z. podľa prílohy č.1 a č.5.	N	450
71	3320	1C184	590:V1	18.1..68.2:NN	VZDUŠNÍK-25m3 0,8MPa	nádř, nádoba, vzdušník	PN 077485.1- 25/10		TAB	OUS	Opakovaná úradná skúška	Výkon povinnej OPaOS technického zariadenia tlakového podľa Vyhlášky MPSVaR SR č. 508/2009 Z.z. podľa prílohy č.1 a č.5.	N	450
72	3320	1C184	590:V1	18.1..77.1:NN	VZDUSNIK-0,5MPa	nádř, nádoba, vzdušník	PN 077485.1- 4/10		TAB	OUS	Opakovaná úradná skúška	Výkon povinnej OPaOS technického zariadenia tlakového podľa Vyhlášky MPSVaR SR č. 508/2009 Z.z. podľa prílohy č.1 a č.5.	N	350
73	3320	1C184	590:V1	18.1..77.2:NN	VZDUSNIK-0,7MPa	nádř, nádoba, vzdušník	PN 077485.1- 4/10		TAB	OUS	Opakovaná úradná skúška	Výkon povinnej OPaOS technického zariadenia tlakového podľa Vyhlášky MPSVaR SR č. 508/2009 Z.z. podľa prílohy č.1 a č.5.	N	350
74	3320	1C184	590A:V1	18.2..02.1:NV	Ohríevač demineralizovanej vody pre ZN demivody	tepelný výmenník, chladič	PV-2UH	1956	TAA	OUS	Opakovaná úradná skúška	Výkon povinnej OPaOS technického zariadenia tlakového podľa Vyhlášky MPSVaR SR č. 508/2009 Z.z. podľa prílohy č.1 a č.5.	N	200

75	3320	1S034	441:V1	23.01.018:KT	Pamý kotel č.4 NaRK V-1	kotel	UL-S 4000x18	103671	TAA4	OUS	Opakovaná úradná skúška	Opakovaná úradná skúška pamého kotla č.4 NaRK V-1, výr.č. 103671. Realizácia dodávateľsky. Výkon opakovanej úradnej skúšky technického zariadenia tlakového - pamý kotel K-4 na zemný plyn v nábehovej a rezervnej kotolni V-1 - kotolňa I. kategórie opravn	N	350
76	3320	1S034	441:V1	23.01.061:NV	Ohrievak vody ležadý-kúpanie.Typ- OVL v.č 15025.	nádř, nádoba, vzdušník	OVL voda-voda	150 25	TAb1	OUS	Opakovaná úradná skúška	Podľa Vyhlášky MPSVaR SR č. 508/2009 Z.z. podľa prílohy 1, technické zariadenia tlakové - skupina A, písmeno b 1.	N	150
77	3320	1S034	441:V1	STSO/VČD/HO RÁKY KT K4:OO	Odborné prehľadky TZP horák kotla K4 NaRK V-1	zariadenie elektrárne - ostatné	-		PAh	OUS	Opakovaná úradná skúška	Výkon povinných opakovaných úradných skúšok technického zariadenia plynového - pamý kotel K-4 na zemný plyn- horák Dreizler M 3001 v nábehovej a rezervnej kotolni V-1 - kotolňa I. kategórie oprávnenou organizáciou podľa Vyhlášky MPSVaR SR č. 508/2009 Z	N	300
78	4410	OX053	631A:V1	OVS- 631A/1:NV	OHRIEVAC VODY STOJATY V1 V-66	tepelný výmenník, chladič	...		TAB1	OUS	Opakovaná úradná skúška	Vykonať OUS na zariadení	N	300
79	4410	OX053	640:V1	_7STA14BC02: NV	OHRIEVAC VODY	tepelný výmenník, chladič	...		TAB1	OUS	Opakovaná úradná skúška	Vykonať OUS na zariadení	N	350
80	4410	OX053	62 tech.c.	62.VS.EXP.1	NÁDOBA EXPANZNÁ S MEMBRÁNOU	Nádoby			TAB1	OUS	Opakovaná úradná skúška	Vykonať OUS v zmysle vyhl. 508/2009	N	85
81	4410	OX053	62 tech.c.	62.VS.EXP.2	NÁDOBA EXPANZNÁ S MEMBRÁNOU	Nádoby			TAB1	OUS	Opakovaná úradná skúška	Vykonať OUS v zmysle vyhl. 508/2009	N	85
82	4410	OX053	62 tech.c.	OVL	OHRIEVAČ TUV - LEŽATÝ	tepelný výmenník, chladič	OVL		TAB1	OUS	Opakovaná úradná skúška	Vykonať OUS v zmysle vyhl. 508/2009	N	250
83	4410	OX053	632:V1	OVL-632B/3:NV	OHRIEVAC VODY LEŽATY v.č. 812103	tepelný výmenník, chladič			TAB1	OUS	Opakovaná úradná skúška	Vykonať OUS podľa 508/2009	N	300
84	4410	OX053	632a:V1	1.09	NÁDOBA EXPANZNÁ v.č. 10K 0205 60692	Nádoby			TAB1	OUS	Opakovaná úradná skúška	Vykonať OUS podľa 508/2009	N	85
85	4410	OX053	632c:V1	632.C.1.EXP	Nádoba expanzná 1000l v.č 10K 0916 60020	Nádoby			TAB1	OUS	Opakovaná úradná skúška	Vykonať OUS podľa 508/2009	N	300
86	4410	OX053	632c:V1	632.C.1.NV	Výmenník tepla VV- 1S DN200 PN25/PN25 v.č. 1639	Nádoby - výmenník			TAB1	OUS	Opakovaná úradná skúška	Vykonať OUS podľa 508/2009	N	85
87	4410	OX053	632c:V1	632.C.2.NV	Výmenník tepla VV- 1S DN200 PN25/PN25 v.č 1780	Nádoby - výmenník			TAB1	OUS	Opakovaná úradná skúška	Vykonať OUS podľa 508/2009	N	85

88	4420	OZZ02	585a:V1	ZZ585079:DA	ZERIAV MOSTOVÝ JEDNONOSNÍKOV Ý 3,2t 585079	zdvíhacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	EKKE 3,2t		B	OUS	Opakovaná úradná skúška	Opakovaná úradná skúška podľa Vyhl.508/2009 Z.z. - prípravné práce na OUS	N	275
89	4420	OZZ02	585a:V1	ZZ585079:DA	Zeriová dráha Žeriava ev. č. 585079	zdvíhacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy			ZAA	OUS	Opakovaná úradná skúška	Opakovaná úradná skúška žeriavovej dráhy podľa Vyhl.508/2009 Z.z.	N	150
90	4420	OZZ02	585b:V1	ZZ585080:DA	ZERIAV MOSTOVÝ JEDNONOSNÍKOV Ý 3,2t 585080	zdvíhacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	EKKE 3,2t		B	OUS	Opakovaná úradná skúška	Opakovaná úradná skúška podľa Vyhl.508/2009 Z.z.	N	275
91	4420	OZZ02	585b:V1	ZZ585080:DA	Zeriová dráha Žeriava ev. č. 585080	zdvíhacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy			ZAA	OUS	Opakovaná úradná skúška	Opakovaná úradná skúška žeriavovej dráhy podľa Vyhl.508/2009 Z.z.	N	150
92	4420	OZZ02	631b:V1	SL63103V1:DA	Výtah SGNV 250 v.č.: 41-742104 V1	zdvíhacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	...		ZAC1	OUS	Opakovaná úradná skúška	Opakovaná úradná skúška , podľa vyhlášky 508/2009 Z.z.	N	220
93	4420	OZZ02	640:V1	ZZ640094:DA	ZERIAV MOSTOVÝ EL.12,5t v.č.31-613- 7141 640094	zdvíhacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	12,5T VUDUT		ZAA	OUS	Opakovaná úradná skúška	Opakovaná úradná skúška podľa Vyhl.508/2009 Z.z.	N	275
94	4420	OZZ02	640:V1	ZZ640094:DA	Zeriová dráha Žeriava ev. č. 640094	zdvíhacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy			ZAA	OUS	Opakovaná úradná skúška	Opakovaná úradná skúška žeriavovej dráhy podľa Vyhl.508/2009 Z.z.	N	150
95	4420	OZZ02	800/B:V1	VÝTAH 800/B:DA	Výtah OV320 v.č.1544-6-036 1.bl. V-1 (+9,6 -23,3m)	zdvíhacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	TOV A10 - 320- 4		ZAC1	OUS	Opakovaná úradná skúška	Opakovaná úradná skúška , podľa vyhlášky 508/2009 Z.z.	N	250
96	4420	OZZ02	800/C:V1	VÝTAH 800/C:DA	Výtah OV320 v.č.1544-6-037 2.bl.V-1 (+9,6 - 23,3m)	zdvíhacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	TOV A10 - 320- 4		ZAC1	OUS	Opakovaná úradná skúška	Opakovaná úradná skúška , podľa vyhlášky 508/2009 Z.z.	N	250
97	4420	OZZ02	800:V1	VÝTAH 800:V1 TOV2500/1	Výtah osobný elektrický TOV 2500 V v.č.2014017	zdvíhacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy				OUS	Opakovaná úradná skúška	Opakovaná úradná skúška , podľa vyhlášky 508/2009 Z.z.	N	250
98	4420	OZZ02	800:V1	VÝTAH 800:V1 TOV2500/2	Výtah osobný elektrický TOV 2500 V v.č.2014014	zdvíhacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy				OUS	Opakovaná úradná skúška	Opakovaná úradná skúška , podľa vyhlášky 508/2009 Z.z.	N	250
99	4420	OZZ02	800:V1	ZZ800005:DA	KLADKOSTROJ ELEKTRICKÝ 5t 800005	zdvíhacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy			A	OUS	Opakovaná úradná skúška	Prípravné práce k vykonaniu Opakovaná úradná skúška podľa Vyhl.508/2009 Z.z.	A	200
100	4420	OZZ02	800:V1	ZZ800009:DA	ZERIAV MOSTOVÝ PODVESNÝ ELEKTRICKÝ 3t 800009	zdvíhacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy			A	OUS	Opakovaná úradná skúška	vykonanie OUS žeriava - Vyhl.508/2009 Z.z.	A	275
101	4420	OZZ02	800:V1	ZZ800009:DA	Zeriová dráha Žeriava ev. č. 800009	zdvíhacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy			ZAA	OUS	Opakovaná úradná skúška	Opakovaná úradná skúška žeriavovej dráhy - Vyhl.508/2009 Z.z.	A	150
102	4420	OZZ02	800:V1	ZZ800016:DA	KLADKOSTROJ ELEKTRICKÝ 3t 800016	zdvíhacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy			A	OUS	Opakovaná úradná skúška	Opakovaná úradná skúška podľa Vyhl.508/2009 Z.z. - Prípravné práce	A	200

103	4420	OZZ02	800:V1	ZZ800017:DA	ZERIAV MOSTOVY PODVESNY ELEKTRICKY 5t 800017	zdvíhacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy				A	OUS	Opakovaná úradná skúška	Opakovaná úradná skúška podľa Vyhl.508/2009 Z.z. - prípravné práce	A	275
104	4420	OZZ02	800:V1	ZZ800017:DRA	Zeriovová dráha Žeriava ev. č. 800017	zdvíhacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy				ZAA	OUS	Opakovaná úradná skúška	Opakovaná úradná skúška Žeriavovej dráhy podľa Vyhl.508/2009 Z.z.	A	150
105	4420	OZZ02	800:V1	ZZ800022:DA	KLADKOSTROJ ELEKTRICKY 3,2t 800022	zdvíhacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy				A	OUS	Opakovaná úradná skúška	Opakovaná úradná skúška podľa Vyhl.508/2009 Z.z. - prípravné práce	A	200
106	4420	OZZ02	800:V1	ZZ800024:DA	KLADKOSTROJ ELEKTRICKY 3,2t 800024	zdvíhacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy				A	OUS	Opakovaná úradná skúška	Opakovaná úradná skúška podľa Vyhl.508/2009 Z.z. - prípravné práce	A	200
107	4420	OZZ02	800:V1	ZZ800026:DA	ZERIAV MOSTOVY PODVESNY ELEKTRICKY 3t 800026	zdvíhacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy				A	OUS	Opakovaná úradná skúška	Opakovaná úradná skúška podľa Vyhl.508/2009 Z.z.	A	275
108	4420	OZZ02	800:V1	ZZ800026:DRA	Zeriovová dráha Žeriava ev. č. 800026	zdvíhacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy				ZAA	OUS	Opakovaná úradná skúška	Opakovaná úradná skúška Žeriavovej dráhy podľa Vyhl.508/2009 Z.z. - prípravné práce	A	150
109	4420	OZZ02	800:V1	ZZ800030:DA	ZERIAV MOSTOVY PODVESNY ELEKTRICKY 5t 800030	zdvíhacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy				A	OUS	Opakovaná úradná skúška	Opakovaná úradná skúška podľa Vyhl.508/2009 Z.z. - prípravné práce	A	275
110	4420	OZZ02	800:V1	ZZ800030:DRA	Zeriovová dráha Žeriava ev. č. 800030	zdvíhacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy				ZAA	OUS	Opakovaná úradná skúška	Opakovaná úradná skúška Žeriavovej dráhy podľa Vyhl.508/2009 Z.z.	A	150
111	4420	OZZ02	801:V1	ZZ801050:DA	ZERIAV MOSTOVY PODVESNY ELEKTRICKY 3,2t 801050	zdvíhacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy				A	OUS	Opakovaná úradná skúška	Opakovaná úradná skúška podľa Vyhl.508/2009 Z.z.	A	275
112	4420	OZZ02	801:V1	ZZ801050:DRA	Zeriovová dráha Žeriava ev. č. 801050	zdvíhacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy				ZAA	OUS	Opakovaná úradná skúška	Opakovaná úradná skúška Žeriavovej dráhy podľa Vyhl.508/2009 Z.z.	A	150
113	4420	OZZ02	632a:V1	SL63204A1:DA	Výtah KONE PW 13/10 -19 v. č. 40125252 nákladný	zdvíhacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	PW 13/10-19	40125252	ZAC1	OUS	Opakovaná úradná skúška	Opakovaná úradná skúška , podľa vyhlášky 508/2009 Z.z.	N	250	
114	4420	OZZ02	632c:V1	SL63205A1:DA	Výtah SGNV 500 v.č.35-3-043 A1	zdvíhacie, otáčacie, vyklápacie zariadenie a dráhy	...		ZAC1	OUS	Opakovaná úradná skúška	Opakovaná úradná skúška , podľa vyhlášky 508/2009 Z.z.	N	220	
Celková cena v EUR bez DPH (položka 1.1 hárku Sumarna kalkulacia)															46750

Poznámka: Uchádzač vyplní cenu v stĺpci O, celková cena z bunky O116 sa automaticky preniesie do hárku Sumarna_kalkulacia položky 1.1