

Seznam venkovních stožárových transformoven 22/0,4kV												Příloha č.1	
č.	trafostanice		majetek		trafo					evidence			CENA BEZ DPH
	název	lokality	BTS	trafo	P [kVA]	typ	v.č.	rok	zap.	poznámka	vzorek oleje	termín revize	
1.	T59 Barbořina	Barbořina VDJ	VAK	VAK	100	TM 100/22	42065	1963	Yz1	TS ocelová konstrukce	10/2004	2022	xxx
2.	Ts Hlinsko	Hlinsko ČS	VAK	VAK	160	.aTO 314/22	163923	1979	Yz1	trafostanice BTS	12/2009	2023	xxx
3.	T66 vodárna T2	Podzámka ČS	VAK	VAK	100	aTO 294/22	179902	1978	Yzn1	trafostanice BTS	10/2004	2023	xxx
4.	T4 Postoupky	Postoupky ČS	VAK	VAK	100	TO 293/22	43587	1958	Yz1	TS ocelová konstrukce	10/2004	2022	xxx
5.	T58 OVHS	Miňůvky ČS	VAK	VAK	100	.aTO 292/22	100184	1970	Yzn1	trafostanice BTS	10/2004	2022	xxx
6.	T8 Prameniště Břestský les	Břestský les ČS	VAK	VAK	50	TO 266/22	29249	1956	Yz1	TS dva betonové sloupy	04/2007	2022	xxx
7.	Ts24 JMVaK Hulín	Hulín ČS	VAK	VAK	400	.aTO 352/22	103995	1968	Dy1	TS ocelová konstrukce	10/2004	2022	xxx
8.	T4 Vodárna Břest	Břest ČS + VDJ	VAK	VAK	160	aTO 314/22	211298	1981	Yzn1	trafostanice BTS	10/2004	2022	xxx
9.	T8 Rataje váha	Rataje ČS	VAK	VAK	100	100/24/22 0,4	242627	2015	Yzn1	trafostanice BTS	09/2015	2022	xxx
10.	Ts Střílky Lískovec	Střílky-Lískovec ČS	VAK	VAK	50	TON 50/20	7483	n	Yzn1	trafostanice TSB	10/2004	2023	xxx
11.	T Nítkovice vodovod 3	Nítkovice VDJ	VAK	VAK	80	ArKOUN 225/20	13114	1958	Yz1	trafostanice BTS	10/2004	2022	xxx
12.	T1 JMVAK Švábsko	Morkovice ČS	VAK	VAK	160	TOHn 318/22	357042	2014	Yz1	trafostanice BTS	x	2023	xxx
13.	T54 Šnekovka Kroměříž	KM-letišť ČSK	VAK	VAK	400	.TO 354/22	247526	1985	Dyn1	trafostanice BTS	04/2007	2023	xxx
14.	T25 VAK Holešov	Holešov ČS	VAK	VAK	400	aTO 352/ 22	125713	1971	Dy1	TO 352/ 22	10/2004	2022	xxx
15.	T15 Morkovice ČOV	Morkovice ČOV	VAK	VAK	250	TDE	93N8977	1994	Dyn1	trafostanice BTS	04/2002	2022	xxx
16.	T11 ČOV Chropyně	Chropyně ČOV	VAK	VAK	160	aTO 314/22	190211	1979	Yzn1	trafostanice BTS	04/2007	2022	xxx
17.	T33 ČSK Hulín Podstávek	Hulín (Včelín) ČSK	VAK	VAK	250	aTO 332/22	107504	1978	Yzn1	trafostanice BTS	04/2007	2022	xxx
<b>Seznam rozvodn 22kV</b>													
č.	trafostanice		majetek		trafo					evidence			CENA BEZ DPH
	název	lokality	BTS	trafo	P [kVA]	typ	v.č.	rok	zap.	poznámka	vzorek oleje	termín revize	
18.	T90 VaK správa	provozní středisko KM	VAK	VAK	100	.aTO 294/22	215355	1982	Yzn1	trafostanice a rozvodna VN	04/2007	2023	xxx
19.	T67 Vodovody T1	Kroměříž ÚV	VAK	VAK	630	DOTh 630H/20	2659013	2012	Dyn1	trafostanice a rozvodna VN	8/2013	2023	xxx
	T67 Vodovody T2	Kroměříž ÚV	VAK	VAK	630	DOTh 630H/20	2659014	2012	Dyn1	trafostanice a rozvodna VN	8/2013	2023	xxx
20.	T1 ČOV Všetuly	Všetuly ČOV	VAK	VAK	1.000	aTSE 792/22	303312	1991	Dyn1	trafostanice a rozvodna VN	vzduch	2023	xxx
	T2 ČOV Všetuly	Všetuly ČOV	VAK	VAK	1.000	aTSE 792/22	303289	1991	Dyn1	trafostanice a rozvodna VN	vzduch	2023	xxx
21.	T83 ČOV Kroměříž	Kroměříž ČOV	VAK	VAK	1.000	DTTH 1000/22	209831	2002	Dyn1	trafostanice a rozvodna VN	vzduch	2022	xxx
	T83 ČOV Kroměříž	Kroměříž ČOV	VAK	VAK	1.000	DTTH 1000/22	209832	2002	Dyn1	trafostanice a rozvodna VN	vzduch	2022	xxx
22.	T26 ČOV Hulín	Hulín ČOV	VAK	VAK	1.000	aTSE 792/22-A	272290	1988	Dyn1	trafostanice a rozvodna VN	vzduch	2023	xxx
	T26 ČOV Hulín	Hulín ČOV	VAK	VAK	1.000	aTSE 792/22-A	272295	1988	Dyn1	trafostanice a rozvodna VN	vzduch	2023	xxx
23.	T ČOV Zdounky	ČOV Zdounky	Pila	VAK	160	TOHA 160	57	1994	Yzn1	trafostanice a rozvodna VN	vzduch	2023	xxx
24.	T ČOV Střílky	ČOV Střílky	VAK	VAK	100	TNOSCTSK 100/22	79690	2020	Yzn1	trafostanice a rozvodna VN	vzduch	2023	xxx
<b>CENA CELKEM (bez DPH)</b>												<b>xxx</b>	