



## Popis produktu

## EXKLUSIVE

- A) Ceník je pro odběratele elektřiny v kategorii podnikatel (MOP) z hladiny nízkého napětí v distribučních soustavách ČEZ, PRE a E.ON, kteří se společností CORASTA s.r.o. mají uzavřenu Smlouvu o sdružených službách dodávky elektřiny.
- B) Pro nové zákazníky platí podmínky ceníku ode dne zahájení dodávky elektřiny do odběrného místa zákazníka po celou dobu platnosti smluvního vztahu se společností CORASTA s.r.o.
- C) Pro stávající zákazníky platí podmínky ceníku ode dne účinnosti dodatku, který zákazník sjedná se společností CORASTA s.r.o. změnu ceníku pro odběrné místo zákazníka po celou dobu platnosti smluvního vztahu se společností CORASTA s.r.o.
- D) Ceník je platný od 1.7.2018 a obsahuje všechny částky předepsané Energetickým zákonem (zákon č. 458/2000 Sb.), jejichž výši pro kalendářní rok stanoví Energetický regulační úřad svým cenovým rozhodnutím.
- E) Celková cena za elektřinu je uvedena samostatně bez DPH a s DPH.
- F) Sítí NN se rozumí distribuční síť nízkého napětí, měřeného mezi fází a nulovým vodičem o efektivní hodnotě od 400 V do 1000V.
- G) Ceník obsahuje cenu silové elektřiny a regulované ceny, které pro každý kalendářní rok stanovuje Energetický regulační úřad svým cenovým rozhodnutím. Dále ceník obsahuje i ekologickou daň z elektřiny, která je součástí ceny silové elektřiny. Tuto daň odvede za zákazníka CORASTA s.r.o. Výsledná celková cena je uvedena samostatně bez DPH a s DPH.
- H) Názvy produktů jsou pouze orientační a nemusí odpovídat charakteru odběru v odběrném místě.
- I) Distribuční sazbu přiděluje provozovatel distribuční soustavy po splnění podmínek uvedených v cenovém rozhodnutí Energetického regulačního úřadu.
- J) VT: cena elektřiny v době platnosti vysokého tarifu (u všech distribučních sazeb)
- K) NT: cena elektřiny v době platnosti nízkého tarifu (u vybraných distribučních sazeb)
- L) Jednotky práce: MWh – megawatthodina 1MWh = 1000 kWh

distribuční síť

NN (nízké napětí)

ceník / kategorie

EXKLUSIVE / ČR

PODNIKATEL

platnost od - do

1.7.2018

### Zákaznická linka

Tel: 222 260 611

e-mail: [corasta@corasta.cz](mailto:corasta@corasta.cz)

Po – Pá: 8:30 až 15:30

Ke stažení: <https://www.corasta.cz>

CORASTA s.r.o., Tiskařská 257/10, 108 28 Praha 10 – Malešice

IČ: 29001871 □ DIČ: CZ29001871 □

zapsán v obchodním rejstříku vedeném městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 159109

číslo licence na obchod: 141012571 □ číslo registrace u OTE: 4069, EAN RÚT: 8591824406908

[infolinka@corasta.cz](mailto:infolinka@corasta.cz) □ [www.corasta.cz](http://www.corasta.cz)

\*) Uvedená cena s DPH (sazba 21 %) je pouze orientační. \*\*) Cena za zúčtování Operátora trhu se skládá z: 2,13 Kč/OM/měsíc: zúčtování odchylek, 0,88 Kč/OM/měsíc: administrace podporovaných zdrojů, 2,39 Kč/OM/měsíc: poplatek Energetického regulačního úřadu, \*\*\*)  $12 \times 15,05 \times \text{velikost hlavního jističe} \times \text{počet fází} = \text{max. výše } 495 \text{ Kč/MWh}$

**Standard** – Jednotarifní produkt určený k běžné spotřebě bez dalších nároků

**Akumulace 8** – Dvoutarifní produkt s řádně instalovaným elektrickým akumulacním spotřebičem pro vytápění objektu či ohřev užitkové vody. Elektrické akumulacní spotřebiče jsou blokovány v době platnosti VT. Doba platnosti NT je 8 hodin denně.

**Combi 16** – Dvoutarifní produkt s řádně instalovanými hybridními spotřebiči pro vytápění objektu se součtovým instalovaným příkonem (vč. elektrického akumulacního spotřebiče pro ohřev vody) nejméně 50 % celkového instalovaného příkonu v odběrném místě. Elektrické akumulacní spotřebiče jsou blokovány v době platnosti VT. Doba platnosti NT je 16 hodin denně.

**Přímotop 20** – Dvoutarifní produkt s řádně instalovanými přímotopnými spotřebiči pro vytápění objektu. Součtový instalovaný příkon přímotopných el. spotřebičů a případných akumulacních el. spotřebičů pro ohřev TUV je minimálně 40% z celkového instalovaného příkonu v odběrném místě. Elektrické topné spotřebiče jsou blokovány v době platnosti VT. Doba platnosti NT je 20 hodin denně.

**Tepelné čerpadlo 22** - Dvoutarifní produkt určený pro vytápění elektrickým čerpadlem. Doba platnosti NT je 22 hodin denně.

**Osvětlení** - Jednotarifní produkt určený pro veřejné osvětlení

Složka ceny na podporu elektřiny z podporovaných zdrojů energie pro odběrná místa na území České republiky připojená k distribuční soustavě na napěťové hladině NN na základě jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem a všech distribučních sazeb je 15,05 Kč/A/měsíc.

Tato cena je účtována odběrným místům připojeným k distribuční soustavě jednofázovým připojením. Pokud je odběrné místo připojené k distribuční soustavě trojfázově, účtuje se trojnásobek této ceny.

Pro účtování složky ceny na podporu elektřiny z podporovaných zdrojů energie se zaokrouhlí hodnota hlavního jističe před elektroměrem na celé A nahoru.

Maximální platba za složku ceny na podporu elektřiny z podporovaných zdrojů energie za odběrné místo za fakturované období je určena součinem částky 495 Kč/MWh a celkového odebraného množství elektřiny v odběrném nebo předávacím místě za fakturované období.

Regulované platby pro distribuční oblast ČEZ Distribuce, a.s.														Obchod		Celkem bez DPH		Celkem s DPH *)		Celkem pevná měsíční cena											
Produkt	Distribuční sazba	Pevná měsíční cena za hlavní jistič podle jmenovité proudové hodnoty												Kč/MWh		Kč/MWh		Kč/měsíc		Kč/MWh		Kč		Kč/MWh		Kč/MWh		Kč bez DPH		Kč s DPH	
		do 3x10	nad 3x10	nad 3x16	nad 3x20	nad 3x25	nad 3x32	nad 3x40	nad 3x50	nad 3x63	nad 3x80	nad 3x100	nad 3x125	nad 3x160	nad 3x160	nad 1x25	Distribuce elektřiny ve VT	Distribuce elektřiny v NT	Systemové služby	Maximální ceny podpory OZ a KVET ***)	Zúčtování Operátora trhu **)	Dodávka elektřiny ve VT	Dodávka elektřiny v NT	Pevná měsíční cena	Daň z elektřiny	VT	NT	VT	NT	VT	NT
Standard	C01d	13	21	26	33	42	53	66	83	106	132	165	211	1,32	0,44	2672,46	0	93,63	495	5,4	1484	0	65	28,3	4778,79	0	5782,34	0,00	65	78,65	
	C02d	47	75	94	117	150	187	234	295	374	468	585	749	4,68	1,56	2140,40	0	93,63	495	5,4	1484	0	65	28,3	4246,73	0	5138,54	0,00	65	78,65	
	C03d	458	733	916	1145	1466	1832	2291	2886	3665	4581	5726	7330	45,81	15,27	1017,36	0	93,63	495	5,4	1484	0	65	28,3	3896,48	694,02	4714,74	839,76	65	78,65	
Akumulace 8	C25d	106	169	212	265	339	424	530	667	847	1059	1324	1694	10,59	3,53	1790,15	71,69	93,63	495	5,4	1663	1185	65	28,3	3369,09	1879,02	4076,60	2273,61	65	78,65	
	C26d	301	482	602	753	964	1205	1506	1898	2410	3012	3765	4819	30,12	10,04	1083,76	71,69	93,63	495	5,4	1663	1185	65	28,3	3145,67	1879,02	3806,26	2273,61	65	78,65	
Combi 16	C35d	396	633	791	989	1266	1583	1979	2493	3166	3957	4946	6331	39,57	13,19	860,34	71,69	93,63	495	5,4	1494	1388	65	28,3	2381,97	2082,02	2882,18	2519,24	65	78,65	
Přímotop 20	C45d	399	638	797	997	1276	1595	1994	2512	3190	3987	4984	6379	39,87	13,29	265,64	71,69	93,63	495	5,4	1587	1391	65	28,3	2474,97	2085,02	2994,71	2522,87	65	78,65	
Tepelné čerpadlo 22	C55d	200	319	399	499	638	798	998	1257	1596	1995	2494	3192	19,95	6,65	265,64	71,69	93,63	495	5,4	1487	1415	65	28,3	2374,97	2109,02	2873,71	2551,91	65	78,65	
	C56d	399	638	797	997	1276	1595	1994	2512	3190	3987	4984	6379	39,87	13,29	265,64	71,69	93,63	495	5,4	1487	1415	65	28,3	2447,34	2037,33	2961,28	2465,17	65	78,65	
Osvětlení	C62d	90	144	180	225	288	360	450	567	720	900	1125	1440	9,00	3,00	338,01	0	93,63	495	5,4	1090	0	65	28,3	1118,3	28,3	1353,14	34,24	65	78,65	

\*) Uvedená cena s DPH (sazba 21 %) je pouze orientační. \*\*) Cena za zúčtování Operátora trhu se skládá z: 2,13 Kč/OM/měsíc: zúčtování odchylek, 0,88 Kč/OM/měsíc: administrace podporovaných zdrojů, 2,39 Kč/OM/měsíc: poplatek Energetického regulačního úřadu, \*\*\*)  $12 \times 15,05 \times \text{velikost hlavního jističe} \times \text{počet fází} = \text{max. výše } 495 \text{ Kč/MWh}$

**Standard** – Jednotarifní produkt určený k běžné spotřebě bez dalších nároků

**Akumulace 8** – Dvoutarifní produkt s řádně instalovaným elektrickým akumulacním spotřebičem pro vytápění objektu či ohřev užitkové vody. Elektrické akumulacní spotřebiče jsou blokovány v době platnosti VT. Doba platnosti NT je 8 hodin denně.

**Combi 16** – Dvoutarifní produkt s řádně instalovanými hybridními spotřebiči pro vytápění objektu se součtovým instalovaným příkonem (vč. elektrického akumulacního spotřebiče pro ohřev vody) nejméně 50 % celkového instalovaného příkonu v odběrném místě. Elektrické akumulacní spotřebiče jsou blokovány v době platnosti VT. Doba platnosti NT je 16 hodin denně.

**Přímotop 20** – Dvoutarifní produkt s řádně instalovanými přímotopnými spotřebiči pro vytápění objektu. Součtový instalovaný příkon přímotopných el. spotřebičů a případných akumulacních el. spotřebičů pro ohřev TUV je minimálně 40% z celkového instalovaného příkonu v odběrném místě. Elektrické topné spotřebiče jsou blokovány v době platnosti VT. Doba platnosti NT je 20 hodin denně.

**Tepelné čerpadlo 22** - Dvoutarifní produkt určený pro vytápění elektrickým čerpadlem. Doba platnosti NT je 22 hodin denně.

**Osvětlení** - Jednotarifní produkt určený pro veřejné osvětlení

Složka ceny na podporu elektřiny z podporovaných zdrojů energie pro odběrná místa na území České republiky připojená k distribuční soustavě na napěťové hladině NN na základě jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem a všech distribučních sazeb je 15,05 Kč/A/měsíc.

Tato cena je účtována odběrným místům připojeným k distribuční soustavě jednofázovým připojením. Pokud je odběrné místo připojené k distribuční soustavě trojfázově, účtuje se trojnásobek této ceny.

Pro účtování složky ceny na podporu elektřiny z podporovaných zdrojů energie se zaokrouhlí hodnota hlavního jističe před elektroměrem na celé A nahoru.

Maximální platba za složku ceny na podporu elektřiny z podporovaných zdrojů energie za odběrné místo za fakturované období je určena součinem částky 495 Kč/MWh a celkového odebraného množství elektřiny v odběrném nebo předávacím místě za fakturované období.

Regulované platby pro distribuční oblast PREdistribuce, a. s.														Obchod		Celkem bez DPH		Celkem s DPH *)		Celkem pevná měsíční cena											
Produkt	Distribuční sazba	Pevná měsíční cena za hlavní jistič podle jmenovité proudové hodnoty												Kč/MWh		Kč/MWh		Kč/měsíc		Kč/MWh		Kč		Kč/MWh		Kč/MWh		Kč bez DPH		Kč s DPH	
		do 3x10	nad 3x10	nad 3x16	nad 3x20	nad 3x25	nad 3x32	nad 3x40	nad 3x50	nad 3x63	nad 3x80	nad 3x100	nad 3x125	nad 3x160	nad 1x25	nad 1x25	Distribuce elektřiny ve VT	Distribuce elektřiny v NT	Systémové služby	Maximální ceny podpory OZ a KVET ***)	Zúčtování Operátora trhu **)	Dodávka elektřiny ve VT	Dodávka elektřiny v NT	Pevná měsíční cena	Daň z elektřiny	VT	NT	VT	NT	VT	NT
Standard	C01d	14	22	28	35	44	55	69	87	110	138	173	221	1,38	0,46	3105,19	0	93,63	495	5,4	1484	0	65	28,3	5211,52	0	6305,94	0,00	65	78,65	
	C02d	49	78	97	122	156	194	243	306	389	486	608	778	4,86	1,62	2400,22	0	93,63	495	5,4	1484	0	65	28,3	4506,55	0	5452,93	0,00	65	78,65	
	C03d	515	824	1030	1288	1648	2060	2576	3245	4121	5151	6439	8242	51,51	17,17	1132,86	0	93,63	495	5,4	1484	0	65	28,3	4187,45	697,85	5066,81	844,40	65	78,65	
Akumulace 8	C25d	123	196	245	307	393	491	614	773	982	1227	1534	1963	12,27	4,09	2081,12	75,52	93,63	495	5,4	1663	1185	65	28,3	3315,48	1882,85	4011,73	2278,25	65	78,65	
	C26d	323	516	645	806	1032	1290	1613	2032	2580	3225	4031	5160	32,25	10,75	1030,15	75,52	93,63	495	5,4	1663	1185	65	28,3	3121,54	1882,85	3777,06	2278,25	65	78,65	
Combi 16	C35d	390	624	779	974	1247	1559	1949	2455	3118	3897	4871	6235	38,97	12,99	836,21	75,52	93,63	495	5,4	1494	1388	65	28,3	2367,39	2085,85	2864,54	2523,88	65	78,65	
Přímotop 20	C45d	399	638	797	997	1276	1595	1994	2512	3190	3987	4984	6379	39,87	13,29	251,06	75,52	93,63	495	5,4	1587	1391	65	28,3	2460,39	2088,85	2977,07	2527,51	65	78,65	
Tepelné čerpadlo 22	C55d	200	319	399	499	638	798	998	1257	1596	1995	2494	3192	19,95	6,65	251,06	75,52	93,63	495	5,4	1487	1415	65	28,3	2360,39	2112,85	2856,07	2556,55	65	78,65	
	C56d	399	638	797	997	1276	1595	1994	2512	3190	3987	4984	6379	39,87	13,29	251,06	75,52	93,63	495	5,4	1487	1415	65	28,3	2456,67	2037,33	2972,57	2465,17	65	78,65	
Osvětlení	C62d	100	160	200	250	320	400	500	629	799	999	1249	1598	9,99	3,33	347,34	0	93,63	495	5,4	1090	0	65	28,3	1118,3	28,3	1353,14	34,24	65	78,65	

\*) Uvedená cena s DPH (sazba 21 %) je pouze orientační. \*\*) Cena za zúčtování Operátora trhu se skládá z: 2,13 Kč/OM/měsíc: zúčtování odchylek, 0,88 Kč/OM/měsíc: administrace podporovaných zdrojů, 2,39 Kč/OM/měsíc: poplatek Energetického regulačního úřadu, \*\*\*) 12 × 15,05 × velikost hlavního jističe × počet fází = max. výše 495 Kč/MWh

**Standard** – Jednotarifní produkt určený k běžné spotřebě bez dalších nároků

**Akumulace 8** – Dvoutarifní produkt s řádně instalovaným elektrickým akumulacním spotřebičem pro vytápění objektu či ohřev užitkové vody. Elektrické akumulacní spotřebiče jsou blokovány v době platnosti VT. Doba platnosti NT je 8 hodin denně.

**Combi 16** - Dvoutarifní produkt s řádně instalovanými hybridními spotřebiči pro vytápění objektu se součtovým instalovaným příkonem (vč. elektrického akumulacního spotřebiče pro ohřev vody) nejméně 50 % celkového instalovaného příkonu v odběrném místě. Elektrické akumulacní spotřebiče jsou blokovány v době platnosti VT. Doba platnosti NT je 16 hodin denně.

**Přímotop 20** – Dvoutarifní produkt s řádně instalovanými přímotopnými spotřebiči pro vytápění objektu. Součtový instalovaný příkon přímotopných el. spotřebičů a případných akumulacních el. spotřebičů pro ohřev TUV je minimálně 40% z celkového instalovaného příkonu v odběrném místě. Elektrické topné spotřebiče jsou blokovány v době platnosti VT. Doba platnosti NT je 20 hodin denně.

**Tepelné čerpadlo 22** - Dvoutarifní produkt určený pro vytápění elektrickým čerpadlem. Doba platnosti NT je 22 hodin denně.

**Osvětlení** - Jednotarifní produkt určený pro veřejné osvětlení

Složka ceny na podporu elektřiny z podporovaných zdrojů energie pro odběrná místa na území České republiky připojená k distribuční soustavě na napěťové hladině NN na základě jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem a všech distribučních sazeb je 15,05 Kč/A/měsíc.

Tato cena je účtována odběrným místům připojeným k distribuční soustavě jednofázovým připojením. Pokud je odběrné místo připojené k distribuční soustavě trojfázově, účtuje se trojnásobek této ceny.

Pro účtování složky ceny na podporu elektřiny z podporovaných zdrojů energie se zaokrouhlí hodnota hlavního jističe před elektroměrem na celé A nahoru.

Maximální platba za složku ceny na podporu elektřiny z podporovaných zdrojů energie za odběrné místo za fakturované období je určena součinem částky 495 Kč/MWh a celkového odebraného množství elektřiny v odběrném nebo předávacím místě za fakturované období.

Regulované platby pro distribuční oblast E.ON Distribuce, a.s.														Obchod		Celkem bez DPH		Celkem s DPH *)		Celkem pevná měsíční cena										
Produkt	Distribuční sazba	Pevná měsíční cena za hlavní jistič podle jmenovité proudové hodnoty												Kč/MWh		Kč/měsíc	Kč/MWh	Kč	Kč/MWh	Kč/MWh	Kč/MWh	Kč/MWh	Kč bez DPH	Kč s DPH	K ceně je třeba připočítat pevnou měsíční cenu za hlavní jistič					
		do 3x10 A	nad 3x10 A	nad 3x16 A	nad 3x20 A	nad 3x25 A	nad 3x32 A	nad 3x40 A	nad 3x50 A	nad 3x63 A	nad 3x80 A	nad 3x100 A	nad 3x125 A	nad 3x160 A	nad 3x160 A za každý 1 A	nad 1x25 A za každý 1 A	Distribuce elektřiny ve VT	Distribuce elektřiny v NT	Systémové služby	Maximální ceny podpory OZ a KVET ***)	Zúčtování Operátora trhu **)	Dodávka elektřiny ve VT	Dodávka elektřiny v NT	Pevná měsíční cena		Daň z elektřiny	VT	NT	VT	NT
Standard	C01d	10	16	20	26	33	41	51	64	82	102	128	163	1,02	0,34	2901,71	0	93,63	495	5,4	1484	0	65	28,3	5008,04	0	6059,73	0,00	65	78,65
	C02d	51	82	103	128	164	205	257	323	410	513	641	821	5,13	1,71	2357,18	0	93,63	495	5,4	1484	0	65	28,3	4463,51	0	5400,85	0,00	65	78,65
	C03d	542	867	1084	1355	1735	2168	2711	3415	4337	5421	6776	8674	54,21	18,07	1162,01	0	93,63	495	5,4	1484	0	65	28,3	4138,1	699,61	5007,10	846,53	65	78,65
Akumulace 8	C25d	126	201	251	314	402	503	629	792	1006	1257	1571	2011	12,57	4,19	2031,77	77,28	93,63	495	5,4	1663	1185	65	28,3	3315,15	1884,61	4011,33	2280,38	65	78,65
	C26d	339	542	678	848	1085	1356	1695	2136	2712	3390	4238	5424	33,90	11,30	1029,82	77,28	93,63	495	5,4	1663	1185	65	28,3	3124,67	1884,61	3780,85	2280,38	65	78,65
Combi 16	C35d	407	651	814	1017	1302	1627	2034	2563	3254	4068	5085	6509	40,68	13,56	839,34	77,28	93,63	495	5,4	1494	1388	65	28,3	2357,99	2087,61	2853,17	2526,01	65	78,65
Přímotop 20	C45d	413	661	826	1033	1322	1652	2066	2603	3305	4131	5164	6610	41,31	13,77	241,66	77,28	93,63	495	5,4	1587	1391	65	28,3	2450,99	2090,61	2965,70	2529,64	65	78,65
Tepelné čerpadlo 22	C55d	206	330	413	516	660	826	1032	1300	1651	2064	2580	3302	20,64	6,88	241,66	77,28	93,63	495	5,4	1487	1415	65	28,3	2350,99	2114,61	2844,70	2558,68	65	78,65
	C56d	413	661	826	1033	1322	1652	2066	2603	3305	4131	5164	6610	41,31	13,77	241,66	77,28	93,63	495	5,4	1487	1415	65	28,3	2421,5	2037,33	2930,02	2465,17	65	78,65
Osvětlení	C62d	95	152	190	238	304	380	476	599	761	951	1189	1522	9,51	3,17	312,17	0	93,63	495	5,4	1090	0	65	28,3	1118,3	28,3	1353,14	34,24	65	78,65