



Popis produktu

EXKLUSIVE

- A) Ceník je pro odběratele elektřiny v kategorii domácnost (MOD) 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

DOMÁCNOST

platnost od - do

1.7.2018

Zákaznická linka

Tel: 222 260 611

e-mail: 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 □ 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, ***) Pouze pro sazbu D57d, ****) 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. Součtovy 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.

Topení 20 - Dvoutarifní produkt určený pro odběrná místa s řádně nainstalovaným hybridním nebo přímotopným vytápěním nebo

vytápěním s tepelným čerpadlem. Doba platnosti NT je 20 hodin denně. Součtovy instalovaný příkon přímotopných nebo hybridních elektrických spotřebičů nebo systému vytápění s tepelným čerpadlem, včetně instalovaného příkonu akumulacního spotřebiče pro ohřev teplé užitkové vody, je-li takový spotřebič instalován, musí činit nejméně 40 % příkonu odpovídajícího hodnotě hlavního jističe před elektroměrem v odběrném místě

Víkend - Dvoutarifní produkt určený pro víkendový režim s dobou platnosti nízkého tarifu od pátku 12:00 hodin do neděle 22:00 hodin.

Distribuční sazby D45d a D56d nemohou být nově přiznány po 31.3.2016, Distribuční sazba D57d může být přiznána od 1.4.2016

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 odporovaných 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						
		Pevná měsíční cena za hlavní jistič podle jmenovité proudové hodnoty										Kč/MWh		Kč/MWh	Kč/měsíc	Kč/MWh	Kč	Kč/MWh	Kč/MWh	Kč/MWh	Kč/MWh	Kč bez DPH	Kč s DPH				
Produkt	Distribuční sazba	do 3x10 A a do 1x25 A včetně	nad 3x10 A do 3x16 A včetně	nad 3x16 A do 3x20 A včetně	nad 3x20 A do 3x25 A včetně	nad 3x25 A do 3x32 A včetně	nad 3x32 A do 3x40 A včetně	nad 3x40 A do 3x50 A včetně	nad 3x50 A do 3x63 A včetně	nad 3x63, 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	K ceně je třeba připočítat pevnou měsíční cenu za hlavní jistič	Kč bez DPH	Kč s DPH
Standard	D01d	8	12	16	20	25	31	39	49	0,78	0,26	2203,93	0	93,63	495	5,4	1323	0	70	28,3	4149,26	0	5020,60	0,00	70	84,70	
	D02d	37	60	74	93	119	149	186	234	3,72	1,24	1648,49	0	93,63	495	5,4	1323	0	70	28,3	3593,82	0	4348,52	0,00	70	84,70	
Akumulace 8	D25d	51	81	101	127	162	203	254	319	5,07	1,69	1719,17	71,69	93,63	495	5,4	1515	1103	70	28,3	3856,5	1797,02	4666,37	2174,39	70	84,70	
	D26d	84	135	169	211	270	337	422	531	8,43	2,81	630,95	71,69	93,63	495	5,4	1515	1103	70	28,3	2768,28	1797,02	3349,62	2174,39	70	84,70	
Combi 16	D35d	112	179	223	279	357	446	558	703	11,16	3,72	269,66	71,69	93,63	495	5,4	1650	1250	70	28,3	2541,99	1944,02	3075,81	2352,26	70	84,70	
Přímotop 20	D45d	131	210	263	329	420	526	657	828	13,14	4,38	269,66	71,69	93,63	495	5,4	1503	1370	70	28,3	2394,99	2064,02	2897,94	2497,46	70	84,70	
Tepelné čerpadlo 22	D56d	131	210	263	329	420	526	657	828	13,14	4,38	269,66	71,69	93,63	495	5,4	1493	1370	70	28,3	2384,99	2064,02	2885,84	2497,46	70	84,70	
Topení 20	D57d	110	176	220	275	352	453	573	733	10,00	3,33	147,90	127,97	93,63	495	5,4	1493	1370	70	28,3	2263,23	2120,3	2738,51	2565,56	70	84,70	
Víkend	D61d	13	21	26	33	42	53	66	83	1,32	0,44	2979,19	142,75	93,63	495	5,4	1465	1325	70	28,3	5066,52	2090,08	6130,49	2529,00	70	84,70	

*) 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, ***) Pouze pro sazbu D57d. ****) $12 \times 15,05 \times \text{velikost hlavního jističe} \times \text{počet fází} = \text{max. výše } 495 \text{ Kč/MWh}$

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. Součtovy 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.

Topení 20 - Dvoutarifní produkt určený pro odběrná místa s řádně nainstalovaným hybridním nebo přímotopným vytápěním nebo

vytápěním s tepelným čerpadlem. Doba platnosti NT je 20 hodin denně. Součtovy instalovaný příkon přímotopných nebo hybridních elektrických spotřebičů nebo systému vytápění s tepelným čerpadlem, včetně instalovaného příkonu akumulacního spotřebiče pro ohřev teplé užitkové vody, je-li takový spotřebič instalován, musí činit nejméně 40 % příkonu odpovídajícího hodnotě hlavního jističe před elektroměrem v odběrném místě

Víkend - Dvoutarifní produkt určený pro víkendový režim s dobou platnosti nízkého tarifu od pátku 12:00 hodin do neděle 22:00 hodin.

Distribuční sazby D45d a D56d nemohou být nově přiznány po 31.3.2016, Distribuční sazba D57d může být přiznána od 1.4.2016

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 *)		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/MWh	Kč bez DPH	Kč s DPH				
		do 3x10 A a do 1x25 A včetně	nad 3x10 A do 3x16 A včetně	nad 3x16 A do 3x20 A včetně	nad 3x20 A do 3x25 A včetně	nad 3x25 A do 3x32 A včetně	nad 3x32 A do 3x40 A včetně	nad 3x40 A do 3x50 A včetně	nad 3x50 A do 3x63 A včetně	nad 3x63, 3x160 A *** za každý 1 A	nad 1x25 A za každý 1 A	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	K ceně je třeba připočítat pevnou měsíční cenu za hlavní jistič	
Standard	D01d	8	13	16	20	26	32	41	51	0,81	0,27	2160,66	0	93,63	495	5,4	1323	0	70	28,3	4105,99	0	4968,25	0,00	70	84,70
	D02d	39	62	77	97	124	155	194	244	3,87	1,29	1644,17	0	93,63	495	5,4	1323	0	70	28,3	3589,5	0	4343,30	0,00	70	84,70
Akumulace 8	D25d	49	79	98	123	157	197	246	310	4,92	1,64	1590,53	75,52	93,63	495	5,4	1515	1103	70	28,3	3727,86	1800,85	4510,71	2179,03	70	84,70
	D26d	88	141	176	220	281	352	440	554	8,79	2,93	712,73	75,52	93,63	495	5,4	1515	1103	70	28,3	2850,06	1800,85	3448,57	2179,03	70	84,70
Combi 16	D35d	103	164	205	257	328	410	513	646	10,26	3,42	240,29	75,52	93,63	495	5,4	1650	1250	70	28,3	2512,62	1947,85	3040,27	2356,90	70	84,70
Přímotop 20	D45d	113	180	226	282	361	451	564	711	11,28	3,76	240,29	75,52	93,63	495	5,4	1503	1370	70	28,3	2365,62	2067,85	2862,40	2502,10	70	84,70
Tepelné čerpadlo 22	D56d	113	180	226	282	361	451	564	711	11,28	3,76	240,29	75,52	93,63	495	5,4	1493	1370	70	28,3	2355,62	2067,85	2850,30	2502,10	70	84,70
Topení 20	D57d	127	203	253	316	405	513	775	1142	62,42	20,81	157,80	101,90	93,63	495	5,4	1493	1370	70	28,3	2273,13	2094,23	2750,49	2534,02	70	84,70
Víkend	D61d	10	16	20	26	33	41	51	64	1,02	0,34	2492,97	145,35	93,63	495	5,4	1465	1325	70	28,3	4580,3	2092,68	5542,16	2532,14	70	84,70

*) 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, ***) Pouze pro sazbu D57d, ****) 12 x 15,05 x velikost hlavního jističe x 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. Součtovy 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.

Topení 20 - Dvoutarifní produkt určený pro odběrná místa s řádně nainstalovaným hybridním nebo přímotopným vytápěním nebo vytápěním s tepelným čerpadlem. Doba platnosti NT je 20 hodin denně. Součtovy instalovaný příkon přímotopných nebo hybridních elektrických spotřebičů nebo systému vytápění s tepelným čerpadlem, včetně instalovaného příkonu akumulacního spotřebiče pro ohřev teplé užitkové vody, je-li takový spotřebič instalován, musí činit nejméně 40 % příkonu odpovídajícího hodnotě hlavního jističe před elektroměrem v odběrném místě

Víkend - Dvoutarifní produkt určený pro víkendový režim s dobou platnosti nízkého tarifu od pátku 12:00 hodin do neděle 22:00 hodin.

Distribuční sazby D45d a D56d nemohou být nově přiznány po 31.3.2016, Distribuční sazba D57d může být přiznána od 1.4.2016

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 odporovaných 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				
		do 3x10 A a do 1x25 A včetně	nad 3x10 A do 3x16 A včetně	nad 3x16 A do 3x20 A včetně	nad 3x20 A do 3x25 A včetně	nad 3x25 A do 3x32 A včetně	nad 3x32 A do 3x40 A včetně	nad 3x40 A do 3x50 A včetně	nad 3x50 A do 3x63 A včetně	nad 3x63, 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
Standard	D01d	5	8	10	12	15	19	24	30	0,48	0,16	2173,57	0	93,63	495	5,4	1323	0	70	28,3	4118,9	0	4983,87	0,00	70	84,70
	D02d	36	58	72	90	115	144	180	227	3,60	1,20	1729,21	0	93,63	495	5,4	1323	0	70	28,3	3674,54	0	4446,19	0,00	70	84,70
Akumulace 8	D25d	48	76	95	119	153	191	239	301	4,77	1,59	1687,78	77,28	93,63	495	5,4	1515	1103	70	28,3	3825,11	1802,61	4628,38	2181,16	70	84,70
	D26d	89	143	178	223	285	356	446	561	8,91	2,97	616,91	77,28	93,63	495	5,4	1515	1103	70	28,3	2754,24	1802,61	3332,63	2181,16	70	84,70
Combi 16	D35d	104	167	209	261	334	418	522	658	10,44	3,48	249,99	77,28	93,63	495	5,4	1650	1250	70	28,3	2522,32	1949,61	3052,01	2359,03	70	84,70
Přímotop 20	D45d	119	190	238	297	380	475	594	748	11,88	3,96	249,99	77,28	93,63	495	5,4	1503	1370	70	28,3	2375,32	2069,61	2874,14	2504,23	70	84,70
Tepelné čerpadlo 22	D56d	119	190	238	297	380	475	594	748	11,88	3,96	249,99	77,28	93,63	495	5,4	1493	1370	70	28,3	2365,32	2069,61	2862,04	2504,23	70	84,70
Topení 20	D57d	105	168	210	263	337	429	541	699	72,48	24,16	148,68	116,21	93,63	495	5,4	1493	1370	70	28,3	2264,01	2108,54	2739,45	2551,33	70	84,70
Víkend	D61d	19	31	38	48	61	77	96	121	1,92	0,64	2810,86	130,18	93,63	495	5,4	1465	1325	70	28,3	4898,19	2077,51	5926,81	2513,79	70	84,70