

14. vydání

DIREKTA s.r.o.
GROUP

ČSZE



Katalog dodavatelů pro
ENERGETIKU
České republiky

Podmínky účasti v 14. vydání katalogu

DODAVATELŮ PRO ENERGETIKU ČESKÉ REPUBLIKY 2012

Členění katalogu

Katalog je složen z barevných plošných inzerátů a odborných článků.

Plošné inzeráty jsou v katalogu řazeny abecedně podle názvu firmy.

Odborné články jsou řazeny abecedně podle názvu firmy v úvodní části katalogu. Firmy v těchto článcích mohou prezentovat nabídku svých nejnovějších strojů, zařízení a technologií.

Nabídka firem je členěna v odborných rejstřících, které jsou zařazeny v úvodní části katalogu. V rejstřících jsou firmy řazeny abecedně pod názvem, který uvádí firma ve „Smlouvě o dílo“ s označením všech oborů, ve kterých podniká a s číslem strany v katalogu, kde je firemní prezentace zveřejněna. Obsah rejstříků je uveden v rámci „Smlouvy o dílo“ na zadní straně tohoto informačního materiálu. K lepší orientaci slouží také Podrobnější specifikace výrobků a služeb.

Hlavní členění katalogu:

VÝROBA A DODÁVKY ELEKTRICKÉ ENERGIE

DODAVATELÉ PALIV

STROJNÍ ZAŘÍZENÍ VÝROBY ELEKTRINY A TEPLA

STROJNÍ ZAŘÍZENÍ ROZVODŮ CENTRALIZOVANÉHO TEPLA

ELEKTROTECHNICKÁ ZAŘÍZENÍ - A. Výroby - B. Přenos a rozvod elektřiny - C. Rozvody tepla

SPECIÁLNÍ STAVBY PRO ENERGETIKU

OBNOVITELNÉ ZDROJE ENERGIE

SLUŽBY PRO PODNIKY

Technické parametry

1. Náklad 10 000 výtisků
2. Formát publikace A4
3. Křídový papír, barevný ofsetový tisk
4. Vazba V1, obálka 250 g lakovaná

Formáty a ceny jednotlivých inzerátů

Ceník inzerce podle kategorie (formátu inzerátu):

PLOŠNÁ INZERCE:



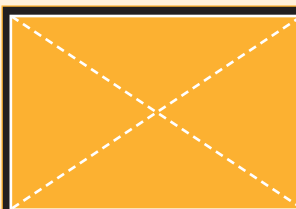
A - 1/8 A4; 90 x 63 mm
barevná

7 500,- Kč



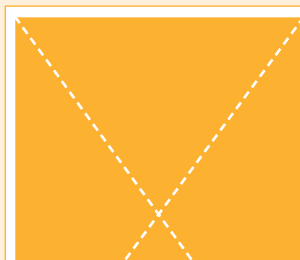
B - 1/4 A4; 90 x 128 mm
barevná

15 000,- Kč



C - 1/2 A4; 185 x 128 mm
barevná

30 000,- Kč



D - 1 A4; 185 x 260 mm
barevná

60 000,- Kč

Odborné články: E - 1/2 strany A4, 20 000,- Kč; F - strana A4, 40 000,- Kč

Cenové a platební podmínky

Cena zahrnuje grafickou úpravu inzerátu z dodaných podkladů, vytištění a distribuci katalogu včetně zaslání dokladového výtisku. Ceny jsou uvedeny bez DPH 20%. Platba na základě proforma-faktury (předúčtu) zasláné spolu s korekturou inzerátu. Dnem uskutečnění zdanitelného plnění je den zaplacení proforma-faktury. Po zaplacení bude zaslána faktura - daňový doklad. Při nedodržení platby v daném termínu bude udělováno vydavatelem penále - 1‰ za den. Při nedodržení termínu splatnosti proforma-faktury si vyhrazuje vydavatel právo případně inzerát do katalogu nezařadit. O tomto opatření bude inzerent písemně informován.

Distribuce

Katalog bude **ZDARMA** distribuován v nákladu 10 000 výtisků na vybrané stupně řízení společností podnikajících v odvětví energetiky, které zajišťují zásobování, objednávají či zajišťují dodávky pro své podniky. Dále bude distribuován vrcholovým managerům, dalším podnikatelským subjektům v odvětví a na vybraných výstavách a veletrzích v ČR. Termín distribuce: I. čtvrtletí 2012.

Způsob účasti

1. Firmy se účastní v katalogu buď plošným inzerátem nebo prostřednictvím odborných článků.
2. Každá firma si může v oborovém rejstříku označit libovolný počet oborů, ve kterých nabízí své výrobky, služby apod.
3. **Počet označených oborů v oborovém rejstříku nemá vliv na cenu inzerátu!**
4. Umístění inzerátu na obálce katalogu je předmětem individuální dohody s firmou Direkta Group.

Rozhodli jste se zúčastnit tohoto projektu ?

1. Vyplňte objednávku - smlouvu o dílo.
2. V oborovém rejstříku vyznačte všechny obory, ve kterých nabízíte výrobky, služby apod.
3. **Vyplňte přiložený formulář „PODROBNĚJŠÍ SPECIFIKACE VÝROBKŮ A SLUŽEB“ též v ceně inzerce!**
4. Zkompletujte podklady tj. kvalitní reprodukovatelné logo, nebo kvalitní barevné fotografie, texty psané na počítači s uvedením Vaší adresy a telefonním spojením. Podklady, které chcete zaslat v jiné elektronické podobě, předem projednejte s naším výrobním útvarem, aby byla zabezpečena potřebná kvalita přenosu. V případě zaslání podkladů e-mailem doporučujeme zasílat soubory do velikosti 5 MB (větší soubory je vhodné zasílat poštou na jiných médiích). **Naše doporučení - využijte maximálně barevného zpracování katalogu tím, že dodáte maximum barevných podkladů. Zlepší se tak Vaše prezentace!**
5. Odstříhnete objednávku a zašlete spolu s podklady a vyplněným formulářem "Podrobnější specifikace výrobků a služeb" na adresu firmy Direkta Group s.r.o.
6. Textovou korekturu provede zadávající firma.
7. Grafické zpracování je řešeno vydavatelem.
8. **Nevyžádáné rukopisy a podklady nevracíme!**
Objednavatel je povinen na základě zasláné dokumentace provést odsouhlasení textu svého inzerátu a vrátit v daném termínu své vyjádření. Nevrácené návrhy textu se považují za odsouhlasené!

Termín uzávěrky objednávek

16. 11. 2011

Realizace projektu

DIREKTA GROUP s.r.o., Zenklova 37, 180 00 Praha 8
ISO 9001:2008 tel.: 284 007 813; fax: 284 007 896

OBJEDNÁVKA - Smlouva o dílo INZERCE V KATALOGU "ENERGETIKA 2012"

Tuto objednávku vyplňte
a zašlete zpět firmě Direkta

OBJEDNÁVATEL

Název firmy:

(Pozor - prvé písmeno názvu firmy je určující pro zařazení v katalogu a v rejstřících!)

Adresa: PSČ:

IČ: DIČ: Tel.: Fax:

Další jednání ve věci účasti naší firmy v katalogu veďte, prosím, s tímto pověřeným zástupcem naší firmy:

Titul, jméno, příjmení: Tel.: E-mail:

PŘEDMĚT
PLNĚNÍ

Přihlašujeme se tímto k účasti do katalogu „ENERGETIKA 2012“ v rozsahu, který odpovídá kategorii (zaškrtněte vybranou kategorii inzerátu):

Plošná inzerce: A B C D Odborné články: E F

Označte v rejstříku všechny obory, které odpovídají Vaší činnosti:

I. VÝROBA A DODÁVKY ELEKTRICKÉ ENERGIE	56 Čerpadla	110 Jezy, včetně hydraulických částí
1 Výroba a dodávky elektrické energie	57 Vodoměry, průtokoměry	111 Složité popela, včetně hrází
II. DODAVATELÉ PALIV	58 Měřiče tepla	112 Uložště vyhořelých palivových článků
2 Tuhá paliva - hnědé uhlí	59 Nekovové materiály pro rozvod tepla	113 Žárovzdorné vyzdívkové tepelných agregátů
3 Vápenec a vápenné výrobky	60 Expanzní nádrže	114 Ocel pro energetiku
4 Mazadla, chemikálie a ostatní pomocné materiály	61 Nádrže na kondenzát	VII. OBNOVITELNÉ ZDROJE ENERGIE
III. STROJNÍ ZAŘÍZENÍ VÝROBY ELEKTŘINY A TEPLA	V. ELEKTROTECHNICKÁ ZAŘÍZENÍ	115 Tepelná čerpadla
5 Zdvihací zařízení	A. Výroby	115a provádění vrtů
6 Dopravníky	62 Alternátory včetně oprav	115b kolektorové části
7 Překládací zařízení	63 Elektrické motory, řízené pohony včetně oprav	115c tepelná čerpadla, instalační rozvody
8 Váhy a vázící zařízení	64 Transformátory - blokové	115d elektroinstalace
9 Zařízení mlecích okruhů (pro tuhá paliva)	65 Transformátory vlastní spotřeby	116 Fotovoltaické články
10 Zařízení olejového hospodářství (pro kapalná paliva)	66 Transformátory vn/nn včetně oprav	116a měniče
11 Armatury, spojovací potrubí a těsnění	67 Kabely a kabelové příslušenství (spojky, koncovky, elektroizolace)	116b solární panely
12 Jaderné energetická zařízení	68 Holé profilové vodiče	116c rozvody, stavební prvky, regulační prvky
13 Kotle - parní	69 Vodičí lana	117 Sluneční kolektory
14 Kotle - horkovodní	70 Zapouzdřené vodiče	117a panely
15 Spalinové kotle	71 Spínače	117b rozvody vody
16 Turbíny parní - kondenzační	72 Odpojovače	117c stavební prvky
17 Turbíny parní - odběrové	73 Měřicí transformátory proudu a napětí	118 Zařízení malých vodních elektráren(MVE)
18 Turbíny parní - protitlakové	74 Elektrické ochrany	118a turbíny a potrubí
19 Spalovací (plynové) turbíny	75 Svodiče přepětí	118b stavební dodávky pro VE
20 Vodní turbíny (nad 10 MW)	76 Měřicí a signalizační zařízení	118c regulační prvky
21 Malé vodní turbíny	77 Automatické systémy řízení technologických procesů výroby	119 Větrné elektrárny
22 Reversibilní vodní turbíny	B. Přenos a rozvod elektřiny	119a regulační zařízení
23 Dieselaagregáty	78 Stožary	119b stavební části VE
24 Spalovací (plynové) motory pro kogenerační jednotky	79 Vodiče a vodičí lana	119c elektro příslušenství
25 Čerpadla včetně oprav	80 Kabely a kabelové příslušenství (spojky, koncovky)	119d generátory
26 Ventilátory včetně oprav	81 Izolátory a izolátorové závěsy	120 Zařízení na využití biomasy
27 Dmychadla a kompresory	82 Rozvodny a transformovny	120a kotle, dmychadla pro biomasu
28 Vývěvy	83 Transformátory, náhradní díly	120b sušárny a jejich zařízení
29 Hořáky	84 Spínací technika	120c sečí a sklízecí stroje
30 Ohříváky vzduchu	85 Osvětlovací technika	120d dopravníky
31 Ofukovače a ostříkovače výhřevných ploch	86 Rozváděče, včetně zapouzdřených	120e elektro příslušenství
32 Zařízení chemických úpraven vody	87 Pojistky, jističe	VIII. Služby pro podniky
33 Kondenzátory - vodní	88 Elektrické ochrany	121 Projektování, inženýrské služby včetně ekologizace
34 Kondenzátory - vzduchové	89 Měřicí přístroje	122 optimalizace spalovacích procesů, dodavatelské služby
35 Zařízení chladicích okruhů	90 Bleskojistky	123 Inženýrská a průmyslová geodézie
36 Tepelné výměníky	91 Zháseči tlumivky	124 Komplexní řešení v oblasti informatiky
37 Nádrže, tlakové nádoby	92 Baterie a akumulátory, záložní zdroje	125 Oprávněné služby, kalibrace momentu síly
38 Kontejnery pro transport a sklad. vyhořelého jaderného paliva	93 Elektromagnety	při zatahování včetně šroubových spojů
39 Zařízení potrubní dopravy tuhých materiálů	94 Dálkové ovládání rozvodů	Zařízení pro konzervaci odstavených bloků
40 Odlučovače - mechanické	95 Regulační zařízení	a zařízení
41 Odlučovače - elektrické	96 Automatizace elektrických stanic	126 Hasicí přístroje a protipožární zařízení
42 Filtry	97 Sdělovací technika	127 Ochranné a pracovní pomůcky VN, VVN; snižování hluku
43 Odsiřovací zařízení	98 Zařízení HDO	128 Stavebně-montážní služby, vybavení garáží, autodílen,
44 Odvod spalin	99 Diagnostika poruch v sítích, diagnostika zkušebnictví	provozní kontroly
45 Mechanické čištění kapalin, separace sedimentu	vysokonapěťových kabelů	129 Zařízení pro stavbu a rekonstrukce el. vedení, plynovodů,
46 Ložiska, těsnění, klínové řemeny, Segerovy pojistky	100 Dispečerská a řídicí technika	stroje na výstavbu a rekonstrukce vedení NN, VVN, VVN
47 Servopohony elektrické	101 Domovní elektroinstalační materiál	130 Povrchová úprava kovů
IV. STROJNÍ ZAŘÍZENÍ ROZVODŮ CENTRAL. TEPLA	C. Rozvody tepla	131 Poradenství a školení, energetické audity, ekologické
48 Parní prim. sítě - potrubí, armatury, kompenzátory, uložení, závěsy	102 Regulace předávacích stanic	řízení, certifikace personálu
49 Horkovodní prim. sítě - potrubí, armatury, kompenzátory, uložení, závěsy	103 Systémy signalizace poruchových stavů	132 Podnikový software
50 Tepelné izolace	104 Sdělovací technika	133 Finanční služby, leasing a pojištění
51 Ochranné obaly	105 Měřicí přístroje	134 Vybavení kancelářskou technikou, přístupové
52 Akumulátory tepla	106 Automat. systémy řízení technolog. procesů v tepelných sítích	a docházkové systémy
53 Zařízení předávacích stanic	VI. SPECIÁLNÍ STAVBY PRO ENERGETIKU	135 Vybavení telekomunikační technikou
54 Kompaktní domovní předávací stanice	107 Chladicí věže	136 Vybavení počítačovou technikou
55 Ohříváky vody	108 Komíny	137 Vybavení nábytkem
	109 Přehradý a nádrže	138 Snižování prašnosti

Prohlašujeme, že nám jsou známe "Podmínky účasti v katalogu" ENERGETIKA 2012 a zavazujeme se je dodržet.

Datum:

Vyřizuje za Direktu:

Podpis a razítko

ZHOTOVITEL:

DIREKTA s.r.o.
GROUP

Zenklova 37, 180 00 Praha 8
tel.: 284 007 813
fax: 284 007 896
e-mail: katalogy@direkta.cz

Dr. VI. Kokoška
ředitel

INFORMACE PRO VAŠE ZÁKAZNÍKY

PODROBNĚJŠÍ SPECIFIKACE VÝROBKŮ A SLUŽEB V KATALOGU

Ke zlepšení informovanosti uživatelů katalogu a z důvodu přesnější specifikace Vaší nabídky bude zpracována **podrobnější specifikace výrobků a služeb** firem prezentujících se v katalogu.

Jednoduchý systém umožňuje vyhledat podle abecedního seznamu výrobků a služeb dodavatele. U příslušného výrobku, služby je vždy uvedeno číslo strany katalogu, kde je informace zveřejněna.

Vpište do předtištěných řádků slova - hesla, která charakterizují nabídku Vaší firmy. Tento formulář nenahrazuje oborový rejstřík, který je součástí objednávky „Smlouvy o dílo“, a který je vytištěn na zadní straně barevného informačního prospektu.

Vyplněný formulář zašlete spolu s dalšími materiály na adresu firmy:

DIREKTA GROUP s.r.o., Zenklova 37, 180 00 Praha 8

tel.: 284 007 813, fax: 284 007 896

e-mail: katalogy@direkta.cz, <http://www.dotace-eu.cz>

Pište krátká hesla - neuvádějte obchodní značky výrobků!

Na každou řádku napište samostatné heslo!

1.	
2.	
3.	
4.	
5.	
6.	
7.	
8.	
9.	
10.	

Katalog ENERGO 2012

Firma:

.....