

ŽÁDOST REGISTROVANÉHO ÚČASTNÍKA TRHU O POSKYTNUTÍ DISTRIBUCE ELEKTŘINY

Konečný zákazník	<input type="checkbox"/>	EAN	ID RÚT		
Obchodník s elektřinou jednající jménem zákazníka	<input type="checkbox"/>	EAN	ID RÚT		
Napěťová úroveň	<input type="checkbox"/>	nn	<input type="checkbox"/>	vn	Pořadové číslo
					Datum přijetí

A. ÚDAJE O ŽADATELI

1. Obchodní firma (u fyzických osob příjmení a jméno)

2. Právní forma právnické osoby

Účel odběru

3. Předmět podnikání (činnosti)

4. Sídlo (vyplní pouze právnická osoba)

Stát Kraj

Obec PSČ

Ulice Č. popisné

5. Osoby, které jsou statutárním orgánem (vyplňuje pouze právnická osoba u všech členů tohoto orgánu *)

Příjmení Jméno Datum narození

1.

2.

3.

6. Základní údaje zástupce oprávněného uzavřít smlouvu (vyplňuje pouze fyzická osoba)

Příjmení Jméno Datum narození



7. Trvalý pobyt (vyplňuje pouze fyzická osoba)

Stát	Kraj
Obec	PSC
Ulice	Č. popisné
Kontakt pro technické účely / oznámení přerušeni dodávky elektřiny odběrateli	
Příjmení	Jméno
Telefon	Mobilní tel.
Fax	E-mail

8. Adresa pro doručování do vlastních rukou (pro technické / obchodní účely)

Příjmení	Jméno	Titul
Ulice	Č. popisné	
Obec	PSC	

9. Identifikační číslo (pokud bylo přiděleno)

IČO

10. Daňové identifikační číslo (pokud bylo přiděleno)

DIČ

11. Bankovní spojení

Název banky	Číslo účtu / kód banky
-------------	------------------------

B. TECHNICKÉ ÚDAJE

1. Požadovaný termín zahájení distribuce

Doba poskytnutí distribuce neurčitá doba určitá – do

2. Velikost rezervované kapacity nebo výkonu distribuce v předávacích místech odběrného místa vn, nn

2a. Napěťová úroveň vn

Odběr		Předávací místo mezi LDS a zákazníkem		Napájecí místo LDS			Základní způsob napájení předávacího místa (ano / ne)	Zapojení LDS pro vyšší spolehlivost zajištění dodávky (ano / ne)	Rezervovaný příkon v MW v předávacích místech	
PM č.	kV	Stavba	Rozvaděč	Max. proud (A)	Rozvodna	Pole			Pro základní způsob zaj. dodávky (Σ)	Pro vyšší spolehlivost zaj. dodávky (jednotlivě)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Celkový rezervovaný příkon v odběrném místě (MW)										
Celková rezervovaná kapacita v odběrném místě (MW)										

Volba rezervované kapacity (dle aktuálního cenového rozhodnutí ERÚ)

roční rezervovaná kapacita MW měsíční rezervovaná kapacita MW

leden duben červenec říjen

únor květen srpen listopad

březen červen září prosinec

2b. Napěťová úroveň nn

Odběr		Předávací místo nn mezi LDS a KZ		Napájecí místo LDS			Způsob zapojení LDS pro napájení předávacího místa	
PM č.	kV	Stavba	Rozvaděč	Jistič (A)	Rozvodna	Vývod / pole	Základní způsob zajištění dodávky (ano / ne)	Vyšší spolehlivost zajištění dodávky (ano / ne)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Celkový rezervovaný příkon v předávacích místech (kW)								

VYSVĚTLIVKY K TAB. 2a., 2b.:

1. pořadové číslo předávacího místa
2. napětí v kilovoltech (kV)
3. umístění předávacího místa – stavba
4. označení rozvaděče předávacího místa
5. pro vn – maximální zatížení vývodu (A), pro nn – hodnota nastavení jističe před elektroměrem (A)
6. označení rozvodny, stavby, trafostanice
7. místo napájení předávacího místa
8. napájení předávacího místa – základní zapojení LDS (ano / ne)
9. napájení předávacího místa – zapojení pro vyšší zajištění spolehlivosti dodávky elektřiny (ano / ne)
10. pro vn – rezervovaný příkon pro celé odběrné místo v základním způsobu zajištění dodávky elektřiny
11. pro vn – rezervovaný příkon v předávacích místech dle žádosti o připojení k LDS

Předpokládané množství odebrané elektřiny za rok

Požadovaná distribuční sazba dle platné tarifní struktury



POZNÁMKY:

1. Smlouva o distribuci elektřiny se vztahuje k rezervovanému příkonu / kapacitě pro základní zajištění spolehlivosti dodávky elektřiny v základním zapojení předávacích míst zákazník – PLDS.
2. Rezervovaný příkon / kapacita pro zvýšený způsob zajištění spolehlivosti dodávky elektřiny je řešen:
 - a) v rámci smlouvy o distribuci elektřiny mezi zákazníkem a PLDS (smlouva o poskytnutí distribuce elektřiny je uzavírána mezi zákazníkem a PLDS),
 - b) samostatnou smlouvou mezi zákazníkem a PLDS (smlouva o poskytnutí distribuce elektřiny je uzavírána mezi obchodníkem s elektřinou a PLDS).
3. Žádost o poskytnutí distribuce se vztahuje na distribuci elektřiny pro zákazníka prostřednictvím LDS do předávacích míst definovaných smlouvou o připojení k LDS.
4. V případě nedostatku místa v tabulkách 2a. / 2b. lze použít jako přílohu č. 2 samostatné tabulky, které jsou ke stažení (spolu se žádostí o poskytnutí distribuce) na webu www.orlenunipetrolrpa.cz.

VYSVĚTLIVKY:

*1) V případě vyššího počtu osob, které jsou statutárním orgánem, se přiloží výpis z obchodního rejstříku.

NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ ŽÁDOSTI JE:

Příloha č. 1: Kopie plné moci, kterou zákazník pověřuje obchodníka s elektřinou k podpisu smlouvy o poskytnutí distribuce elektřiny
Příloha č. 2: Tabulka předávacích míst dle 2a. pro vn a dle 2b. pro nn

PROHLÁŠENÍ ŽADATELE:

Prohlašuji, že všechny údaje v této žádosti, jakož i všechny přílohy k této žádosti jsou správné a pravdivé. Jsem si vědom všech důsledků, které mohou být proti mně vyvozeny při uvedení nesprávných a nepravdivých údajů. Současně prohlašuji, že jsem se seznámil se zněním zákona č. 458/2000 Sb. (zákon o podmínkách podnikání a výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů), se zněním prováděcích předpisů k němu a s Pravidly provozování lokální distribuční soustavy ORLEN Unipetrol RPA.

V

dne

Jméno, příjmení, funkce

Razítko a podpis oprávněného zástupce

C. ÚDAJE PRO PLDS (žadatel nevyplňuje)

Žádost přijata dne

Podpis zástupce provozovatele LDS

