

POŽADAVEK	OBLAST	STRUČNÝ POPIS/CÍLE	ANO/NE	příp. komentář
Portál provozovatele LDS	PORTEL LDS	<ul style="list-style-type: none"> <li>a) registrace/přehled všech odběrných a předávacích míst</li> <li>b) umožni přístup registrovaným odběratelům k vybraným údajům z měření energii a fakturačním údajům</li> <li>c) zveřejňování technických údajů spojených s dodávkami energii v LDS (odstavky a pod.)</li> <li>d) zveřejňování legislativních údajů s provozem LDS (ceniky, výkazy apod.)</li> <li>e) Podpora pro hlášení rezervované kapacity komodity</li> </ul>		
Komunikace dat	KOMUNIKACE (OTE, ERU apod.)	<ul style="list-style-type: none"> <li>a) automatické předávání dat z měření na OTE dle pravidel trhu (zahrnuje i DUF, POF, průběhové měření), dle aktuálních legislativních požadavků</li> <li>b) automatické přeberání, předávání vyhodnocování zpráv z OTE</li> <li>c) automatické zpracování výkazu pro OTE, ERU a MPO dle platné legislativí</li> </ul>		
Výkaznictví	VÝKAZNICTVÍ	<ul style="list-style-type: none"> <li>a) výkazy pro OTE</li> <li>b) výkazy ERU A MPO</li> </ul>		
Reporting	REPORTING	<ul style="list-style-type: none"> <li>a) uživatelský reporting PLDS (provozovatele LDS)</li> <li>b) souhrnné reporty údajů EDM</li> <li>c) Tvorba plánu spotřeb - technické jednotky</li> <li>d) Tvorba plánu dohadních položek</li> </ul>		
Dohledové centrum	DOHLEDOVÉ CENTRUM	<ul style="list-style-type: none"> <li>a) dohledování naplánovaných (i opakovávaných ) operaci</li> <li>b) nastavení alarmu při závažných chybách systému</li> <li>c) reporty o provedených naplánovaných i operativních operacích, vyhodnocení úspěšnosti jobů</li> </ul>		
Možnost implementace dohledových služeb s propojením na konkrétní internetové aplikace	DOPLŇKOVÉ SLUŽBY	Zasílání varovných SMS v případě bezproudí, případně jiným způsobem (e-mail)		
Zahájení odběru	ZAHÁJENÍ ODBĚRU	<p>Případy testování (Kontrola přesnosti měření dat do fakturačního systému):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) Zahájení odběru (úplně nový odběr)</li> <li>b) Přepis OM</li> <li>c) Připojení v případě odpojení pro neplatení</li> </ul>		
Ukončení odběru	UKONČENÍ ODBĚRU	<p>Případy testování (Kontrola přesnosti měření dat do fakturačního systému):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) Ukončení smlouvy</li> <li>b) Přepis OM</li> <li>c) Ukončení odběru pro neplatení</li> </ul>		
Snížení rezervovaného příkonu na OM na počnět zákazníka/obchodníka	ZAHÁJENÍ A UKONČENÍ ODBĚRU	Snížit příkon na žádost zákazníka, kterou podá osobně, přes obchodníka		
Zvýšení rezervovaného příkonu na OM na žádost zákazníka (po schválení distributorem)	ZAHÁJENÍ A UKONČENÍ ODBĚRU	Zvýšení příkonu po vyřízení všech potřebných formalit. U žádostí že nastavit termín (datum, čas) zařazení odběru s navýšeným příkonem		
Efektivní provozování systému	PROVOZNÍ POŽADAVKY	Je požadováno aby systém pracoval v maximálně automatizovaném režimu, byl uživatelsky nastaviteleň a dostatečně uživatelsky přívětivý. Systém musí umožňovat efektivní zpracování naměřených dat a intuitivní ovládání napříč technologií (neklade nároky na obsluhu).		
Prediktivní modely	PREDIKCE	Predikce výroby a spotřeby pro účely řízení Chodu LDS a obchodu LDS		
Prostředí a operační systém	HW	Dodání společného HW včetně operačního systému a licencí pro implementaci informačních systémů		

<b>Bezpečnostní požadavky na systém</b>	<b>BEZPEČNOSTNÍ POŽADAVKY</b>	Systém bude pracovat s vysokou bezpečností architektury, provozu, přístupů a zabezpečení dat. Spříruje požadavky kybernetické bezpečnosti
<b>WF procesy</b>	<b>KOMUNIKACE S OTE</b>	WF procesy - registrace nových OPM Vytvoření předpisu záloh dodávek - uživatelsky definované (měsíční, kvartální, roční, více předpisů záloh v jednom měsíci)
<b>Tvorba platebních předpisů</b>	<b>PRODUKTY</b>	Zpracování naměřených hodnot - tvorba zúčtování jako podklad pro hlášení spotřeb na OTE. Zpracování naměřených hodnot - tvorba podkladů pro OTE - využitování dodávek pro obchodníka v rámci trhu s EE.
<b>Zpracování dat k fakturaci</b>	<b>PRODUKTY</b>	Zpracování naměřených hodnot - tvorba podkladů pro využitování distribučních složek odběratelů v LDS
<b>Zpracování účetních dokladů</b>	<b>PRODUKTY</b>	Zpracování podkladů pro využitování - tvorba daňových dokladů pro vyúčtování dodávek Zpracování bankovních výpisů a platebních příkazů - export / import
<b>Saldochontní operace</b>	<b>PRODUKTY</b>	Párování plateb za dodávky a služby v rámci LDS
<b>Saldochontní operace</b>	<b>PRODUKTY</b>	Procesy upomínání dokladů tvorba splátkových kalendářů
<b>Účetnictví</b>	<b>PRODUKTY</b>	Integrované účetnictví - vedlejší účetní kniha, hlavní účetní kniha,

Požadavek	Data server a záložní zdroj		příp. komentář
		ANO/NE	
<b>Technické požadavky</b>			
1.	Provedení Rackmount chassis 2U		
2.	Hypervisor disk Dual Flash drive 8GB		
3.	Procesor - 1 socket, 8 jader, silver line, min. 2,1 GHz		
4.	Operační paměť - 64GB		
5.	Pevné disky - 6TB SATA - 2x		
6.	Pevné disky - 1.92TB SATA - 2x		
7.	Podpora pro out of band management - 1x		
8.	5ti letá call to repair podpora se zaručenou opravou do 6 hodin		
9.	Licence Windows Server 2019 Standard (pro 16 jader) - 2x		
10.	Licence Windows Server 2019 CAL - 12x		
11.	Záložní zdroj napájení 1500VA - 1x		