

ZPRÁVA O KVALITĚ A ÚROVNI ÚDRŽBY ZAŘÍZENÍ PŘENOSOVÉ A DISTRIBUČNÍ SOUSTAVY

podle § 24 odst. 10 písm. t) a § 25 odst. 11 písm. c) zákona č. 458/2000 Sb., energetický zákon, ve znění pozdějších předpisů

IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE	
Název vykazujícího subjektu: PRO INVEST OLOMOUC s.r.o.	Vykazovaný rok:2024
Číslo licence: 122137143	

INFORMACE O STRATEGII A KONCEPCI ÚDRŽBY ELEKTRICKÝCH SÍTÍ	
Podle bodu 2 písm. a)	Provozní ředitel zajišťuje provádění pravidelných revizí cizími subjekty a úkoluje a kontroluje zaměstnance při provádění údržby
Podle bodu 2 písm. b)	Provozní ředitel dozoruje funkčnost zařízení a v případě potřeby výměny zajišťuje dodávku od externích firem.
Podle bodu 2 písm. c)	Distribuční síť je úplně nová, vznikla v roce 2022.
Podle bodu 2 písm. d)	K žádným mimořádným událostem nedošlo.
Podle bodu 2 písm. e)	LDS vznikla spolu se stavbou celého areálu v roce 2022.
Podle bodu 2 písm. f)	Údržbu provádí zaměstnanci fyzickou kontrolou vedení a rozvodů.
Podle bodu 2 písm. g)	Údržba je prováděna částečně z vlastních a z velké části z cizích zdrojů.
Podle bodu 2 písm. h)	1 pracovník
Podle bodu 2 písm. i)	Pravidelná údržba distribučního zařízení se provádí 1x měsíčně.
Podle bodu 2 písm. j)	Při údržbě nebylo nutné vypnout elektrické distribuční zařízení.
UKAZATELE ZA ÚČELEM HODNOCENÍ ÚROVNĚ ÚDRŽBY	Komentář k jednotlivým údajům

Podle bodu 3 písm. a)		0					
Podle bodu 3 písm. b)		0					
Podle bodu 3 písm. c)		0					
Podle bodu 3 písm. d)		0					
		Stáří zařízení do 10 let	Stáří zařízení 10 až 20 let	Stáří zařízení 20 až 30 let	Stáří zařízení nad 30 let	Stáří zařízení nad 40 let	
Podle bodu 3 písm. e)							
Počet transformátorů (v kusech)		1	--	--	--	--	
Počet tlumivek (v kusech)		0	--	--	--	--	
Podle bodu 3 písm. f):							
Počet spínacích zařízení (ks)		2	--	--	--	--	
- z toho počet vypínačů (ks)		0	--	--	--	--	
Délka kabelových vedení (v metrech)	Vodiče	220	--	--	--	--	
	Světlovody	0	--	--	--	--	

EKONOMICKÉ ÚDAJE – SOUHRNNÁ DATA (v tis. Kč)						
Podle bodu 4 písm. a)	Náklady na údržbu (plán)	Náklady na údržbu (skutečnost)	Náklady na opravy na základě vyhodnocení preventivní údržby	Náklady na opravy provedené po poruše	Náklady na technické zhodnocení na základě vyhodnocení preventivní údržby	Účetní zůstatková hodnota zařízení přenosové a distribuční soustavy
	0	0	0	0	0	1832

EKONOMICKÉ ÚDAJE – PODROBNÉ ČLENĚNÍ (v tis. Kč)								
Podle bodu. 4 písm. b)	Náklady na vlastní údržbu		Náklady na externí údržbu		Náklady na opravy na základě vyhodnocení preventivní údržby	Náklady na opravy provedené po poruše	Náklady na technické zhodnocení na základě vyhodnocení preventivní údržby	Komentář k jednotlivým údajům
	Plán	Skutečnost	Plán	Skutečnost				
Napět'ová hladina NN (< 1000 V)	--	--	--	--	--	--	--	--
Napět'ová hladina VN (1000 V – 52 kV)	--	--	--	--	--	--	--	--
Napět'ová hladina VVN (52 kV – 300 kV)	--	--	--	--	--	--	--	--
Napět'ová hladina ZVN (300 kV – 800 kV)	--	--	--	--	--	--	--	--

zpracoval (jméno, příjmení, funkce, telefon):	schválil (jméno, příjmení, funkce):	datum:
Kateřina Krejčí, externí poradce, 739 310 690	Zdeněk Oliva, jednatel	23.2.2025