

**YOUNG4ENERGY****MODERNÍ ENERGIE PRO VÁS****PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY**

 YOUNG4ENERGY YOUNG4ENERGY s.r.o. Korunní 595/76 Ostrava – Mariánské Hory PSČ 709 00, IČ 040 83 351	STAVBA:	Instalace nové fotovoltaické elektrárny s výkonem 891,62 kWp v areálu Plešovec společnosti ČEPRO, a.s.		
	TYP DOKUMENTU:	DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY		
	ČÁST PROJEKTU:	ÚVOD – OBSAH		
POČET STRÁNEK:	NÁZEV DOKUMENTU:	ÚVOD – OBSAH		
4	STAVITEL:	ČEPRO, a.s. Dělnická 213/12, Holešovice, 170 00 Praha 7		
ČÍSLO VYHOTOVENÍ:	ČÍSLO ZAKÁZKY:	Z22-01	DATUM:	01/2023, Ostrava
	ZPRACOVAL:	Ing. Jan MENDRYGAL	PODPIS:	
	ZPRACOVAL:	David HENEŠ	PODPIS:	
	ZPRACOVAL:	Ing. Lukáš HAVLÍČEK	PODPIS:	
	AUTORIZACE:	Ing. Václav KUČERA	PODPIS:	
PODPIS A RAZÍTKO SCHVALUJÍCÍHO:		PODPIS A RAZÍTKO AUTORIZACE:		

**ÚVOD – OBSAH**

A – Průvodní zpráva

B – Souhrnná technická zpráva

C – Situace stavby

- Výkres C1 – Situační výkres širších vztahů
- Výkres C2 – Koordinační situační výkres

D – Dokumentace objektů

- IO – Inženýrské objekty:
 - **IO 01 – Vyvedení elektrického výkonu FVE – stejnosměrná část**
 - Technická zpráva
 - IO01/1 – Legenda stringování FVE
 - IO01/2 – Celkové schéma zapojení
 - **IO 02 – Vyvedení elektrického výkonu FVE – střídavá část**
 - Technická zpráva
 - IO02/1 – Rozmístění FV panelů – ČEPRO, a.s. – PLEŠOVEC
 - IO02/2 – Celkové schéma zapojení
 - IO02/3 – Řezy výkopy jednotlivých kabelových tras
 - **IO 03 – Vedení elektrického výkonu z nové trafostanice do stávajících rozvodů**
 - Technická zpráva
 - IO03/1 – Řez výkopem kabelové trasy
 - IO03/2 – Celkové schéma zapojení
- SO – Stavební objekty:
 - **SO 01 – Instalace pozemní FVE o výkonu 891,62 kWp na pozemcích v areálu p. č. 152/1; p. č. 269; p. č. 151; p. č. 150/2; p. č. 271; p. č. 150/3; p. č. 150/14; p. č. 270; p. č. 150/15; p. č. 150/16**
 - Technická zpráva
 - SO01/1 – Rozmístění FV panelů – ČEPRO, a.s. – PLEŠOVEC
 - SO01/2 – Legenda stringování FVE
 - SO01/3 – Jednopolová schémata rozvaděčů RDC
 - SO01/4 – Schéma rozvaděče RAC 1
 - SO01/5 – Celkové schéma zapojení
 - SO01/6 – Zemnicí soustava a rozmístění jímacích tyčí
 - SO01/7 – Vnější ochrana před bleskem
 - SO01/8 – Rozmístění svítidel v prostoru FVE
 - **SO 02 – Umístění nové prefabrikované trafostanice o výkonu 1 000 kVA, včetně vybavení**
 - Technická zpráva
 - SO02/1 – Schéma rozvaděče RAC 1
 - SO02/2 – Celkové schéma zapojení
 - SO02/3 – Půdorys TS FVE 1
 - SO02/4 – Řezy TS FVE 1
 - SO02/5 – Uzemnění TS FVE 1
 - SO02/6 – Bokorys TS FVE 1
 - SO02/7 – Výkop a základy TS FVE 1
 - SO02/8 – Zemnicí soustava TS FVE 1
 - **SO 03 – Řídicí systém pro řízení výroby s energetickým managementem**
 - Technická zpráva



- SO03/1 – Blokové schéma ŘS
- PS – Provozní soubory – nejsou obsaženy.

E – Dokladová část

- Rada města Chropyně – Výpis usnesení z 112. jednání dne 3.10.2022, číslo 1767/112RM/2022
- Město Kroměříž, odbor životního prostředí – Koordinované závazné stanovisko ze dne 9.11.2022, Sp. zn.: MeUKM/068199/2022/05/OZP/DoS, Č.j.: MeUKM/068199/2022/0594/22
- Město Kroměříž, odbor životního prostředí, oddělení ochrany vod a prostředí – vodoprávní úřad – Souhlas ze dne 15.11.2022, Sp.zn.: 08/231/088815/2022/Opr, Č.j.: MeUKM/097893/2022
- Oblastní inspektorát práce pro Jihomoravský a Zlínský kraj – Vyjádření ze dne 22.9.2022, Č.j.: 26233/9.42/22-2, Sp.zn.: V9-2022-162
- Krajská hygienická stanice Zlínského kraje se sídlem ve Zlíně – Vyjádření ze dne 24. 8. 2022, Č.j.: KHSZL 22863/2022, Sp. zn. KHSZL/22863/2022/2.11/HOK/ZL/HAB-02
- ČEPRO, a.s. – Souhlas se stavbou v ochranném pásmu sítí vnitroareálových sítí v majetku společnosti ČEPRO, a.s., ze dne 30.8.2022
- Povodí Moravy s. p. – Stanovisko správce povodí ze dne 11.10.2022, N.z.: PM-41285/2022/5203/Mi
- Ministerstvo obrany – Sekce ekonomická a majetková – OdOÚZ – Souhlas se stavbou ze dne 8.8.2022, Sp. zn.: 136836/2022-1322-OÚZBR
- Město Kroměříž, odbor životního prostředí, oddělení ochrany vod a prostředí – vodoprávní úřad – Rozhodnutí souhlas č. 153/2022, Sp.zn.: 08/231/088815/2022/Opr, Č.j.: MeUKM/097893/2022
- Vodovody a kanalizace Kroměříž, a.s. – Stanovisko ze dne 13.9.2022, č.: 1055/2022
- CETIN a.s. – Vyjádření ze dne 5.8.2022, Č.j.: 728518/22
- České Radiokomunikace a.s. – Vyjádření ze dne 3.8.2022, N.z.: UPTS/OS/311479/2022
- ČEPS, a.s. – Stanovisko ze dne 3.8.2022, N.z.: 06948/2022/CEPS
- EG.D, a.s. – elektřina – Vyjádření ze dne 20.9.2022, N.z.: L4570–27066998
- GasNet, s.r.o. v zast. GasNet Služby, s.r.o. – Stanovisko ze dne 3.8.2022, N.z.: 5002663877
- T-Mobile Czech Republic a.s. – Vyjádření ze dne 3.8.2022, N.z.: E39848/22
- Vodafone Czech Republic a.s. – Vyjádření ze dne 3.8.2022, N.z.: MW9910205014453787
- Nej.cz s.r.o. – Vyjádření ze dne 11.8.2022, N.z.: VYJNEJ-2022-10195-01
- NET4GAS, s.r.o. – Vyjádření ze dne 3.8.2022, N.z.: 8635/22/OVP/N
- Fatra, a.s. – Vyjádření ze dne 8.8.2022
- INTERNEXT 2000, s.r.o. – Vyjádření ze dne 7.9.2022, č.j.: ZLN/2022/129
- LAN servis s.r.o. – Vyjádření ze dne 16.8.2022, N.z.: VKES-J063-2022
- ČEZ Distribuce, a.s. – Sdělení ze dne 3.8.2022, N.z.: 0101786129
- ČEZ ICT Services – Sdělení ze dne 3.8.2022, N.z.: 0700586623
- ČEZ Telco Pro Services – Sdělení ze dne 3.8.2022, N.z.: 0201449126

F – Přílohy

- Plná moc
- Energetický posudek
- Smlouva o připojení ČEZ
- Výpis z katastru nemovitostí
- Požárně bezpečnostní řešení

**Prohlášení zpracovatele projektové dokumentace pro provádění stavby:**

Umožňuje se, aby kterýkoliv účastník výběrového řízení nabídl dodávku zařízení, které splňuje jiné normy či regulativy, než které jsou uvedeny v zadávací dokumentaci nebo projektové dokumentaci pro provádění stavby, ovšem s tím, že nabízené technické řešení musí minimálně ve stejném rozsahu splňovat funkční požadavky stanovených norem na provozní a požární bezpečnost dodaného zařízení. Pokud dodavatel nebude moci odkázat na takovou jinou přípuštěnou normu či regulativ, musí k prokázání splnění alespoň uvedeného minima funkčních požadavků u nabízeného technického řešení doložit k zařízení alespoň technickou dokumentaci výrobce, a nebo zkušební protokoly, osvědčení a další doklady od osoby vykonávajících činnosti v oblasti posuzování shody (jež splňuje požadavky Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 765/2008 ze dne 9. 7. 2008), z nichž bude možno splnění požadavků zadavatele ověřit. Tímto je umožněno účastníku výběrového řízení **nabídnout i jiné rovnocenné řešení** za splnění výše uvedených podmínek (dokladů).

Zpracovatelé projektové dokumentace pro provádění stavby pro projekt s názvem „Instalace nové fotovoltaické elektrárny s výkonem 891,62 kWp v areálu Plešovec společnosti ČEPRO, a.s.“ prohlašují, že veškeré výše uvedené informace jsou pravdivé, korektní a nebyly vědomě upravovány a nijak zkreslovány. Informace jsou poskytnuty za dodržení principu nejlepšího vědomí a svědomí.

**Společnost YOUNG4ENERGY s.r.o. prohlašuje,
že informace a data uvedené v tomto dokumentu nejsou veřejně dostupnými informacemi.
V tomto ohledu je společnost YOUNG4ENERGY s.r.o. považuje za předmět svého
obchodního tajemství.**

Bez předchozího písemného souhlasu společnosti YOUNG4ENERGY s.r.o. anebo na základě uzavřené obchodní smlouvy nesmí být sděleny anebo zpřístupněny žádné jiné třetí osobě.

Ing. Vít Lebeda
jednatel společnosti
YOUNG4ENERGY s.r.o.

Ing. Jan Mendrygal
jednatel společnosti
YOUNG4ENERGY s.r.o.

Konec textu Části ÚVOD – OBSAH – DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY pro projekt s názvem „Instalace nové fotovoltaické elektrárny s výkonem 891,62 kWp v areálu Plešovec společnosti ČEPRO, a.s.“