

Váš dopis značky:  
Ze dne:

Naše č. j.: KHSJC 25539/2022/HOK CB-CK  
Spisová značka: S-KHSJC 25539/2022

Vyřizuje: Ing. Aubrechtová  
Tel. číslo: +420 387 712 139

Datum: 9.9.2022

YOUNG4ENERGY s.r.o.  
Korunní 595/76  
709 00 Ostrava

### **Závazné stanovisko orgánu ochrany veřejného zdraví**

**Akce: „Instalace nové fotovoltaické elektrárny s výkonem 996,26 kWp v areálu Včelná společnosti ČEPRO, a.s.“ – projektová dokumentace pro společné povolení.**

Krajská hygienická stanice Jihočeského kraje se sídlem v Českých Budějovicích vydává podle § 77 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 258/2000 Sb.“) ve spojení s § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád v platném znění a ve spojení s § 4 odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, toto

#### **z á v a z n é   s t a n o v i s k o :**

**s projektovou dokumentací stavby „Instalace nové fotovoltaické elektrárny s výkonem 996,26 kWp v areálu Včelná společnosti ČEPRO, a.s.“ (dále jen „projektová dokumentace“) předloženou orgánu ochrany veřejného zdraví dne 18.8.2022 žadatelem – ČEPRO, a.s., Dělnická 213/12, 170 00 Praha 7 zastoupeným na základě plné moci ze dne 28.7.2022 zmocněncem – YOUNG4ENERGY s.r.o., Korunní 595/76, 709 00 Ostrava jako s podkladem pro společné povolení**

#### **s e   s o u h l a s í:**

#### **Odůvodnění:**

Žadatel podal KHS Jč. kraje dne 18.8.2022 žádost o vydání závazného stanoviska k projektové dokumentaci na shora uvedenou akci.

Místo stavby: parc. č. 553/13, 553/11, 553/10, 553/2, 553/5 k.ú. Boršov nad Vltavou a 502/1, 502/7, 502/34 k.ú. Včelná

Předmětem PD je instalace fotovoltaické elektrárny v areálu Včelná společnosti ČEPRO, a.s. s příslušenstvím zajišťujícím napojení na distribuční soustavu. Bude instalována pozemní FVE o výkonu 828,4 kWp na pozemku parc. č. 553/11 a 502/34 a dále bude provedena instalace FVE o celkovém výkonu 167,86 kWp na střeše stávajících objektů „Sklad 1“ s parc. č. 553/2 a „Sklad 2“ s parc. č. 553/5. Vyrobená elektrická energie bude využita pro vlastní potřebu areálu společnosti ČEPRO, a.s., přebytky budou dodávány do distribuční sítě. Napojovacím místem bude nová trafostanice.

Projekt je rozdělen do 9 částí: SO 01 Instalace pozemní FVE o výkonu 828,4 kWp na pozemku parc.č. 553/11 a 502/34, SO 02 Instalace FVE o výkonu 99,19 kWp na střeše objektu „Sklad 1“, SO 03 Instalace FVE o výkonu 68,67 kWp na střeše objektu „Sklad 2“, SO 04 Vybudování montované konstrukce se zastřešením pro technologii FVE, SO 05 Umístění nové prefabrikované trafostanice včetně vybavení, SO 06 Řídicí systém pro řízení výroby, IO 01 vyvedení elektrického výkonu FVE – stejnosměrná část, IO 02 Vyvedení elektrického výkonu FVE – střídavá část, IO 03 Vedení el. výkonu z nové TS do stávajících rozvodů.

Parametry pozemní FVE:

- Instalovaný výkon – 828,4 kWp
- Počet panelů – 1520 ks
- Počet instalovaných měničů – 8 ks
- Počet bateriových systémů – 8 ks

Parametry FVE na střeše objektu „Sklad 1“:

- Instalovaný výkon – 99,19 kWp
- Počet panelů – 182 ks

Parametry FVE na střeše objektu „Sklad 2“:

- Instalovaný výkon – 68,67 kWp
- Počet panelů – 126 ks

KHS Jč. kraje posoudila předloženou projektovou dokumentaci z hlediska požadavků na ochranu veřejného zdraví před hlukem v souladu s § 30 zákona č. 258/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů a nařízením vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, ve znění pozdějších předpisů. Ve věci nebyl shledán rozpor s § 30 zákona č. 258/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

„otisk razítka“

Ing. Miroslava Aubrechtová  
odborný rada  
oddělení HOK CB-CK