



**E.I.C. Engineering inspection company s. r. o.**  
**E.I.C. - Inšpekčný orgán typu A**



Reg. No. 282/I-030

# ODBORNÉ STANOVISKO

S2020/02866/EIC IO/SA

## **k projektovej dokumentácii stavby s technickým zariadením**

vydané v zmysle § 18 zákona č. 124/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov  
oprávnenou právnickou osobou č. OPO 000002/07

EIC - inšpekčný orgán typu „A“ posúdil projektovú dokumentáciu stavby za účelom stavebného konania

Žiadateľ	Ing. Ján Kačala Smreková č.7, 080 01 Prešov
Názov stavby	Humenné ZB HaZZ, rekonštrukcia vykurovania areálu
Investor	Ministerstvo vnútra Slovenskej republiky, Pribinova č.2, 812 72 Bratislava
Umiestnenie stavby	ZB HaZZ, Mierová č.3, Humenné
Zodpovedný projektant	Ing. Ján Pitel

## **a vydáva odborné stanovisko**

- I. Projektová dokumentácia na účely stavebného konania splní požiadavky bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci vrátane bezpečnosti technických zariadení po odstránení nezhôd uvedených v bode č. 1
- II. Vzhľadom nato, že predložená projektová dokumentácia obsahuje vyhradené technické zariadenie stavebný úrad zaviazá žiadateľa v zmysle stavebného zákona § 66, aby predložil konštrukčnú dokumentáciu vyhradeného technického zariadenia na posúdenie EIC s.r.o. v zmysle § 5 vyhlášky č. 508/2009 Z. z.
- III. Zistené nezhody nebránia vydaniu povolenia stavby, ak stavebný úrad zaviazá žiadateľa v zmysle stavebného zákona § 66, aby zistené nezhody v projektovej dokumentácii odstránil.

V Prešove dňa 07.12.2020

Ing. Július Priputen  
vedúci inšpekčného orgánu



Ing. Bohuslav Fendrych  
riaditeľ spoločnosti EIC s.r.o.

E.I.C.Engineering inspection company s.r.o., Volgogradská 8921/13, 080 01 Prešov



## Predložená dokumentácia a doklady

### 1. Dokumentácia stavebných objektov a inžinierskych sietí :

#### 1.1. SO 01 – Kotelňa K1

- Vykurovanie (TS + VV + v.č. 02 – 10)
- PL – Plynofikácia (TS + v.č. 1-3)
- MaR + ELI ( TS +PoVV + ZPaZ + v.č. 01 – 10)

#### 1.2. SO 16 – Kotelňa K2, Budova 2912, Dielne

- Vykurovanie (TS + v.č. 02 – 05)
- MaR + ELI (TS + PoVV. + ZPaZ + v.č. 01 – 08)

SO 15 – Plynová prípojka

### Posúdenie projektovej dokumentácie bolo vykonané podľa týchto predpisov

PP/IO/01/15, PP/IO/SA/02/15, zákon č. 124/2006 Z. z., vyhláška č. 453/2000 Z. z., vyhláška č. 508/2009 Z. z..

### Pri posudzovaní predloženej projektovej dokumentácie boli zistené tieto nezahody

1. V TS SO 16 – Kotelňa č.2, - sú v bodoch 1.5 -Umelé osvetl., 1.7 Ochrana proti preťaženiu a skratu, 6. Vyhodnotenie neodstrániteľných nebezpečenstiev... uvedené neplatné STN 360450, STN 3 2000-5-523 a Zákon č. 264/1999 Z.z.

### Poznámky

1. Pred montážou vyhradeného technického zariadenia „SO 01 – Kotelňa č.1. MaR - Regulačné zariadenie, SO 01- Kotelňa K1 -Expanzomaty 1000 l a 35 l ,SO 01 časť:PI - Plynofikácia, SO 15- Plynová prípojka , SO 16-Kotelňa K2 - Expanzomat 300 l “ na mieste budúcej prevádzky je potrebné posúdiť konštrukčnú dokumentáciu oprávnenou právnickou osobou v zmysle § 5 vyhlášky č. 508/2009 Z. z. v znení neskorších predpisov.

**Posúdenie a vydanie odborného stanoviska ku konštrukčnej dokumentácii vám na základe objednávky zabezpečí EIC s. r. o.**

2. Vyhradené technické zariadenie „SO 01 – Kotelňa č. 1 MaR -Regulačné zariadenie , SO 01- Kotelňa K1 -Expanzomaty 1000 l a 35 l , SO 15-Plynová prípojka- LPE plynovod, SO 16-Kotelňa K2 - Expanzomat 300 l“ môže byť uvedené do prevádzky až po vykonaní skúšok oprávnenou právnickou osobou podľa § 12 vyhlášky č. 508/2009 Z. z. v znení neskorších predpisov.

**Úradnú skúšku vám na základe objednávky zabezpečí EIC s. r. o.**

3. Termín a miesto kolaudácie je potrebné písomne oznámiť miestne príslušnému inšpektorátu práce.
4. Inšpekčný orgán EIC IO môže vykonať inšpekciu podľa STN EN ISO/IEC 17020:2012 posúdením súladu vyhotovenia stavby (v príslušnej etape výstavby) a technických zariadení, ktoré sú v nej inštalované alebo namontované s požiadavkami bezpečnosti technických zariadení (predkolaudačná inšpekcia).

Posúdenie vykonal      Ing.Paľo, Ing.Daňo, Ing. Katuščák,

dňa    07.12.2020

Kópia odoslaná na      IP Prešov