



Oprávnená právnická osoba: ev. číslo oprávnenia: OPO-0001/2010

ODBORNÉ STANOVISKO K PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCII

č.:250600140/02/2025/PD

v zmysle § 14 ods. 1 písm. d) zákona č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci
a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

Na základe žiadosti predloženej podľa § 18 ods. 5 zákona č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane
zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov

Technický skúšobný ústav Piešťany, a.s.

posúdil projektovú dokumentáciu stavby na účely stavebného konania

Názov stavby:	ZMENA DOKONČENEJ STAVBY MESTSKÁ POLIKLINIKA SENICA STAVEBNOU ÚPRAVOU
Umiestnenie stavby:	Mestská Poliklinika Senica, a.s., Sotinská 1588/1, 905 01 Senica
Zodpovedný projektant:	Ing. arch. Jaroslav Kvetán, autorizovaný architekt, 1702 AA
Investor:	Mestská Poliklinika Senica, a.s., Sotinská 1588/1, 905 01 Senica
Žiadateľ:	Mestská Poliklinika Senica, a.s., Sotinská 1588/1, 905 01 Senica

Predložená dokumentácia a doklady:

- CA - Celková sprievodná správa
- SO 01 – Zmena dokončenej stavby Mestská poliklinika Senica
Pracovisko RDG – I.P.P. stavebnou úpravou
 - Sprievodná správa
 - Súhrnná technická správa
 - Analýza nebezpečenstiev, Posudok o riziku a vyhodnotenie
zostatkových ohrození a nebezpečenstiev vyplývajúcich
a navrhovaných riešení na stavbe
 - Celková situácia
 - Dokumentácia a stavebné výkresy pozemných
a inžinierskych objektov
 - Zmena dokončenej stavby – Poliklinika n.o. Senica
oddelenie RDG – stavebnou úpravou
 - Architektúra a stav. riešenie
 - Požiarna ochrana
 - Statika
 - Projekt radiačnej ochrany
 - Zdravotechnika Ústredné vykurovanie
 - Silnoprúd
 - Slaboprúd
 - Klimatizácia + vetranie
 - Zdravotechnická technológia
 - POV
 - Výkaz výmer

- Doklady
- Zameranie skutkového stavu

SO 02 - Zmena dokončenej stavby Mestská poliklinika Senica
Pracovisko FBRL – I.P.P. Stavebnou úpravou

- Sprievodná správa
- Súhrnná technická správa
- Analýza nebezpečenstiev, Posudok o riziku a vyhodnotenie zostatkových ohrození a nebezpečenstiev vyplývajúcich a navrhovaných riešení na stavbe
- Celková situácia
- Dokumentácia a stavebné výkresy pozemných a inžinierskych objektov
- Zmena dokončenej stavby – Poliklinika n.o. Senica oddelenie FBRL – I.P.P. Stavebnou úpravou
- Architektúra a stav. riešenie
- Požiarna ochrana
- Statika
- Projekt radiačnej ochrany
- Zdravotechnika
- Ústredné vykurovanie
- Silnoprúd
- Slaboprúd
- Klimatizácia + vetranie
- Zdravotechnická technológia
- POV
- Výkaz výmer
- Doklady
- Zameranie skutkového stavu

SO 03 - Zmena dokončenej stavby Mestská poliklinika Senica
Modernizácia infraštruktúry Stavebnou úpravou

- Sprievodná správa
- Súhrnná technická správa
- Analýza nebezpečenstiev, Posudok o riziku a vyhodnotenie zostatkových ohrození a nebezpečenstiev vyplývajúcich a navrhovaných riešení na stavbe
- Celková situácia
- Dokumentácia a stavebné výkresy pozemných a inžinierskych objektov
- Zmena dokončenej stavby – Poliklinika n.o. Senica Modernizácia infraštruktúry Stavebnou úpravou
- Architektúra a stav. riešenie
- Požiarna ochrana
- Zdravotechnika
- Ústredné vykurovanie
- Silnoprúd
- Slaboprúd
- Klimatizácia, VZT a MaR
- Zdravotechnická technológia
- POV
- Výkaz výmer
- Doklady
- Zameranie skutkového stavu

Po posúdení predloženej projektovej dokumentácie a dokladov v zmysle § 14 ods. 1 písm. d) a § 18 ods. 5 zákona č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a na základe zistených skutočností vydáva Technický skúšobný ústav Piešťany, a.s., toto

odborné stanovisko k projektovej dokumentácii

Z hľadiska požiadaviek bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a požiadaviek bezpečnosti technických zariadení uvádzame zistenia a pripomienky, ktoré je potrebné doriešiť v procese výstavby :

- Stavebné práce a úpravy v rámci projektu je potrebné vykonávať s rešpektovaním požiadaviek vyhlášky č. 147/2013 Z. z. v znení vyhlášky č. 100/2015 Z.z., ktorou sa mení a dopĺňa vyhláška Ministerstva práce, sociálnych vecí a rodiny Slovenskej republiky č. 147/2013 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri stavebných prácach a prácach s nimi súvisiacich a podrobnosti o odbornej spôsobilosti na výkon niektorých pracovných činností v znení vyhlášky č. 46/2014 Z.z.

Projektová dokumentácia stavby spĺňa požiadavky bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci vrátane bezpečnosti technických zariadení .

Odborné stanovisko je vydané k stavebnému konaniu.

Podmienky pre uvedenie do prevádzky a pripomienky k bezpečnej prevádzke:

Súčasne upozorňujeme na plnenie požiadaviek bezpečnostných predpisov, ktoré pri užívaní stavieb a ich súčastí, pracovných priestorov, pracovných prostriedkov a technických zariadení môžu ovplyvniť stav bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci:

1. Na konštrukčnú dokumentáciu vyhradeného technického zariadenia **elektrického skupiny A/III./h,i** platí požiadavka § 5 odst.3 a 4 vyhlášky č. 508/2009 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci s technickými zariadeniami tlakovými, zdvíhacími, elektrickými a plynovými a ktorou sa ustanovujú technické zariadenia, ktoré sa považujú za vyhradené technické zariadenia v znení neskorších predpisov o vydaní odborného stanoviska k dokumentácii oprávnenou právnickou osobou ktorou je aj Technický skúšobný ústav Piešťany, a.s.

2. Pred uvedením do prevádzky je potrebné na vyhradenom technickom zariadení **elektrickom skupiny A/III./h,i** vykonať úradnú skúšku oprávnenou právnickou osobou, ktorou je aj Technický skúšobný ústav Piešťany, a.s. v zmysle §12 vyhlášky č. 508/2009 Z.z. ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci s technickými zariadeniami tlakovými, zdvíhacími, elektrickými a plynovými a ktorou sa ustanovujú technické zariadenia, ktoré sa považujú za vyhradené technické zariadenia v znení neskorších predpisov

3. Pred uvedením do prevádzky je potrebné na vyhradenom technickom zariadení **plynovom skupiny B/i** vykonať úradnú skúšku oprávnenou právnickou osobou, ktorou je aj Technický skúšobný ústav Piešťany, a.s. v zmysle §12 vyhlášky č. 508/2009 Z.z. ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci s technickými zariadeniami tlakovými, zdvíhacími, elektrickými a plynovými a ktorou sa ustanovujú technické zariadenia, ktoré sa považujú za vyhradené technické zariadenia v znení neskorších predpisov.

4. Pracovné prostriedky a stroje (technologické zariadenia), je možné uviesť do prevádzky len po preukázaní zhody výrobkov so všeobecnou úrovňou bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci požadovanou predpismi.

5. Technologické zariadenia, pracovné pomôcky stavby a ich súčasti je možné uviesť do prevádzky podľa § 13 ods. 3 a 4 zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov a § 5 nariadenia vlády č. 392/2006 Z. z. len ak zodpovedajú predpisom na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, po vykonaní kontroly po ich nainštalovaní (montáži) na mieste používania a pred ich uvedením do prevádzky (pred ich prvým použitím) aby sa zabezpečila ich správna inštalácia a ich správne fungovanie

Termín a miesto kolaudácie je potrebné písomne oznámiť miestne príslušnému inšpektorátu práce.

Inšpekčný výkon bol vykonaný v rozsahu podľa pracovného postupu č. MP 07/104/23/STV.

Inšpekčný orgán Technický skúšobný ústav Piešťany, a.s. 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 (predkolaudačné inšpekcie).

Dokumentáciu posúdil: Ing. Andrej Halan (STA), Ing. Igor Kadlec (EZ)

V Piešťanoch, dňa: 14.02.2025




Ing. Igor Kadlec

Osoba oprávnená konať v mene OPO
TSÚ Piešťany, a.s.