



STROJÍRENSKÝ ZKUŠEBNÍ ÚSTAV, s.p.
TI - technická inspekce, akreditovaný inspekční orgán č. 4008
Hudcova 424/56b, 621 00 Brno
Organizačná zložka na Slovensku
Vašinova 61, 949 01 Nitra
Číslo oprávnenia: OPO - 000001-12



Čj.: 1251/18/5300/PD

Golis Bau Service spol. s r.o.
Andreja Hlinku 2247, 022 01 Čadca

OSVEDČENIE
INSPEKČNÝ CERTIFIKÁT
č.: OSV-EZ-PD/18/1986

Strojírenský zkušební ústav, s.p., o.z. Slovensko na základe udeleného oprávnenia Národného inšpektorátu práce podľa § 14 písm. d) zákona č. 124/2006 Z.z., v platnom znení o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci vydáva podľa záverov Odborného stanoviska - Inšpekčnej správy č.j. 1251/18/5300/PD zo dňa 27. marca 2018 o dokumentácii zariadenia v zmysle IP č.03 čl. 2.4 ČSN EN ISO/IEC 17000 toto

ODBORNÉ STANOVISKO
k projektovej dokumentácii

Názov stavby:	VRÚTKY OO PZ REKONŠTRUKCIA A MODERNIZÁCIA OBJEKTU
Investor:	Ministerstvo vnútra Slovenskej Republiky Pribinova č.2, 812 72 Bratislava
Zodpovedný projektant:	Ing. Oliver Golis
Dodávateľ:	Golis Bau Service spol. s r.o. Andreja Hlinku 2247, 022 01 Čadca, SR

Podklady na vydanie certifikátu:
sú uvedené v Odbornom stanovisku - Inšpekčnej správe č. 69-1251 zo dňa 27. marca 2018.

Po posúdení predloženej dokumentácii týmto osvedčujeme, že : dokumentácia spĺňa požiadavky bezpečnosti technických zariadení a z nich vyplývajúce požiadavky bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci.

Zariadenie vyhotovené v súlade s touto dokumentáciou môže byť uvedené do prevádzky až po vykonaní úradných skúšok podľa §12 vyhlášky č 508/2009 Z.z.

Dodávateľ bude informovať TI - Technickú inšpekciu SZÚ, s.p. - organizačnú zložku na Slovensku o každej zmene, ktorá môže ovplyvniť bezpečnosť tohto zariadenia.

Osvedčenie - Inšpekčný certifikát je neprenosný!
V Nitre dňa 27. marca 2018



Ing. Michal Kráčko, PhD.
vedúci OZ Slovensko

Strojírenský zkušební ústav, s.p., Hudcova 424/56b, 621 00 Brno, Česká republika
Engineering Test Institute, public enterprise, Hudcova 424/56b, 621 00 Brno, Czech Republic

www.szutest.cz



STROJÍRENSKÝ ZKUŠEBNÍ ÚSTAV, s.p.
TI - technická inspekce, akreditovaný inspekční orgán č. 4008
Hudcova 424/56b, 621 00 Brno
Organizačná zložka na Slovensku
Vašinova 61, 949 01 Nitra
Číslo oprávnenia: OPO - 000001-12



Čj: 1251/18/5300/PO/2

list č. 1 z 4

ODBORNÉ STANOVISKO INŠPEKČNÁ SPRÁVA č. 69-1251

Činnosť: Posúdenie projektovej dokumentácie
VRÚTKY OO PZ REKONŠTRUKCIA A
MODERNIZÁCIA OBJEKTU

Typové označenie: ----
Varianty: ----

Objednávateľ: Golis Bau Service spol. s r. o.
Andreja Hlinku 2247, 022 01 Čadca, SR
IČO: 50 134 434

Dodávateľ: Golis Bau Service spol. s r. o.
Andreja Hlinku 2247, 022 01 Čadca, SR
IČO: 50 134 434

Zodpovedný pracovník za SZÚ - TI:
Ľubomír Judíny

Dátum vydania Inšpekčnej Správy:
27. marca 2018

Rozdeľovník: 1x SZÚ, TI - technická inšpekcia
1x objednávateľ

Stanovisko - Inšpekčná správa nesmie byť bez súhlasu zákazníka a inšpekčného orgánu
rozmnžovaná. Výsledky tejto inšpekčnej správy sa vzťahujú len na posudzovaný predmet inšpekcie.



Na základe Vašej žiadosti zo dňa 19. marca 2018, spresnená potvrdenou objednávkou, zmluvou číslo: N-01251/69 zo dňa 19. marca 2018 bola posúdená projektová dokumentácia a vyhodnotená spôsobom podľa kritérií stanovených IP č.03 a čl. 2.4 ČSN EN ISO/IEC 17000 pre

Názov stavby: VRÚTKY OO PZ REKONŠTRUKCIA A
MODERNIZÁCIA OBJEKTU

Miesto stavby: Vrútky, Judikov č.6, SR

Investor: Ministerstvo vnútra Slovenskej republiky
Pribinova č.2, 812 72 Bratislava

Zodpovedný projektant: Ing. Oliver Golis

1. Predložená dokumentácia a doklady:

- Sprievodná správa
- Súhrnná technická správa
- Plán bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci
- SO-01.1 Budova OO PZ Vrútky – Architektonické a stavebné riešenie
 - Technická správa
 - Tepelno-technické a energetické posúdenie konštrukcií a budov
 - Situácia
 - Pôdorys 1.PP – jestvujúci stav
 - Pôdorys 1.NP – jestvujúci stav
 - Pôdorys 2.NP – jestvujúci stav
 - Rez A-A' - jestvujúci stav
 - Pohľady – jestvujúci stav
 - Pôdorys 1.PP – navrhovaný stav
 - Pôdorys 1.NP – navrhovaný stav
 - Pôdorys 2.NP – navrhovaný stav
 - Pôdorys strechy – navrhovaný stav
 - Rez B-B' - navrhovaný stav
 - Pohľady – navrhovaný stav
 - Výpis okien – navrhovaný stav
 - Výpis dverí – navrhovaný stav
 - Zábradlie balkónové – pôdorys, pohľad
 - Detail kotvenia balkónového zábradlia
 - Detail zateplenia balkóna – navrhovaný stav
 - Výpis mreží – navrhovaný stav
 - Detail zateplenia – navrhovaný stav
- Statika
 - Technická správa
 - Výkres výstuže prestrešenie
- SO-01.2 Elektroinštalácia
 - Technická správa
 - Elektroinštalácia – osvetlenie
 - Elektroinštalácia – zásuvkové a technologické rozvody
 - Slaboprúdové rozvody
 - Rozvádzač RI
 - Bleskozvod



- Vykurovanie
 - Technická správa
 - Pôdorys suterénu
 - Pôdorys 1.NP
 - Pôdorys 2.NP
- Vzduchotechnika
 - Technická správa
 - Pôdorys 1.NP
 - Pôdorys 2.NP
 - Stúpačková schéma VZT
 - Odkanalizovanie stúpačky VZT
- Zdravotechnika
 - Technická správa
 - Pôdorys suterénu
 - Pôdorys 1.NP
 - Pôdorys 2.NP
 - Schéma kanalizácie a vodovodu
- Požiarne bezpečnosť stavby
 - Technická správa
 - Pôdorys 1.PP – navrhovaný stav
 - Pôdorys 1.NP – navrhovaný stav
 - Pôdorys 2.NP – navrhovaný stav
 - Rez B-B' - navrhovaný stav
 - Pohľady – navrhovaný stav

Nedostatky:

Z hľadiska bezpečnosti technických zariadení a bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci „neboli zistené nedostatky“

2. Dokumentácia bola posúdená podľa týchto predpisov:

2.1 Dokumentácia bola posúdená podľa § 5 vyhl. č. 508/2009 Z.z.

V zmysle §14 ods.1 písm. d) zákona č.124/2006 Z.z., v platnom znení a na základe zistených skutočností podávame tento:

INŠPEKČNÝ NÁLEZ k projektovej dokumentácii ako odborné stanovisko

S nasledujúcim záverom:

Po posúdení predloženej dokumentácie týmto osvedčujeme, že: dokumentácia spĺňa požiadavky bezpečnosti technických zariadení a z nich vyplývajúce požiadavky bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci.

4. Výstupné doklady vydávané na základe inšpekčnej správy:

Z inšpekčnej činnosti bude na základe výsledkov uvedených v tomto Odbornom stanovisku – Inšpekčnej správy vydané

Osviedčenie OSV-EZ-PD/18/1986

Odborné stanovisko je vydané pre účely stavebného povolenia



Pred uvedením do prevádzky je potrebné :

1. Na základe vyhlášky č. 508/2009 v znení neskorších predpisov §5 je dodávateľ povinný vyhotoviť konštrukčnú technickú dokumentáciu v súlade s bezpečnostno-technickými požiadavkami v rozsahu ako je uvedené v prílohe č.2 na vyhradené technické zariadenia elektrické skupiny A, zdvíhacie, plynové a tlakové skupiny A, B.
2. Podľa zákona č. 124/2006 §14 ods. 1 písm. d) oprávnená právnická osoba na základe žiadosti vydá odborné stanovisko ku konštrukčnej dokumentácii.
3. Na základe vyhl. č. 508/2009 v znení neskorších predpisov §12 je nutné vykonať pred uvedením do prevádzky na vyhradenom technickom zariadení skupiny A a na vyhradenom technickom zariadení plynovom uvedenom v prílohe č. 1 IV. Časti skupiny B písm. a) až c) s médiom acetylén a písm. g) po ukončení inštalácie na mieste budúcej prevádzky a po ukončení rekonštrukcie, a ak ide o vyhradené technické zariadenie tlakové skupiny A a vyhradené technické zariadenie plynové skupiny A, aj po ukončení opravy tlakového celku zvaraním. Úradnou skúškou sa overuje, či vyhradené technické zariadenie podľa prvej vety, ktoré nebolo uvedené do prevádzky podľa osobitného predpisu, 8) je spôsobilé na bezpečnú prevádzku vrátane jeho bezpečnej obsluhy, a či zodpovedá konštrukčnej dokumentácii, ku ktorej bolo vydané odborné stanovisko k dokumentácii.
4. Na základe vyhl. č. 508/2009 v znení neskorších predpisov podľa §13 na ostatných vyhradených technických zariadeniach po ukončení výroby, montáže, inštalácie na mieste budúcej prevádzky je nutné vykonať odbornú prehliadku a odbornú skúšku, ktorou sa kontroluje stav bezpečnosti vyhradeného technického zariadenia.
5. Upozorňujeme dodávateľa, že v prípade inštalovania pracovných prostriedkov (strojných zariadenia, technológia a pod.) je možné ich uviesť do prevádzky podľa §5 ods. 1 nariadenia vlády SR č. 392/2006 Z.z. (nariadenie vlády o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách pri používaní pracovných prostriedkov) vykonaním kontroly pracovného prostriedku a jeho správne fungovanie. Kontrolu vykonávajú oprávnené právnické osoby podľa právnych predpisov a ostatných predpisov na zabezpečenie BOZP.

Odborné stanoviská a osvedčenia k hore uvedeným pripomienkam Vám zabezpečí na základe žiadosti SZÚ, š.p. – organizačná zložka na Slovensku.

Strojírenský zkušební ústav, s.p. organizačná zložka na Slovensku môže na základe žiadosti vykonať overenie súladu vyhotovenia zariadenia v príslušnej etape vyhotovenia a posúdenie zhody technických zariadení, ktoré sú v ňom inštalované alebo montované s požiadavkami bezpečnosti technických predpisov.

5. Doplňujúce informácie

Inšpekčný výkon bol vykonaný v plnom rozsahu podľa IP č. 03 a PPE č. 012

Vypracoval:

Ľubomír Judiny – inšpektor STV

Ing. Dominik Mašin – inšpektor EZ, STR

Ing. Michal Kročko, PhD. – inšpektor TZ, PZ



Ing. Michal Kročko, PhD.
vedúci OZ Slovensko