

Váš dopis č. j.: sine
Ze dne: 25. 7. 2017
Naše č. j.: HSHMP 37214/2017
Sp. zn.: S-HSHMP 37214/2017
Vyřizuje: MUDr. Emília Florianová
Tel.: 281 000 433
E-mail: emilia.florianova@hygp Praha.cz
V Praze dne: 7. 8. 2017

EKOLSAN.CZ, s.r.o.
Hraničky 301/5
625 00 Brno

ID DS: 77jzpi77

EKOLSAN.CZ, s.r.o., Hraničky 301/5, 625 00, Brno „Demontáž a odstranění azbestocementového kanalizačního stoupacího potrubí v obytném objektu SVJ na adrese: Jablonecká 698-711, 190 00 Praha 9“

Na základě žádosti společnosti EKOLSAN.CZ, s.r.o., Hraničky 301/5, 625 00 Brno, IČO: 26939592, podané dne 25. 7. 2017, posoudila Hygienická stanice hl. m. Prahy jako dotčený správní úřad ve smyslu § 77 zákona 258/2000 Sb., ve spojení s § 82 odst. 2 písmeno i) zákona 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, předložený projekt a hlášení prací s azbestem na akci - „Demontáž a odstranění azbestocementového kanalizačního stoupacího potrubí v objektu SVJ č.p. 698-711, Jablonecká 704/22 190 00 Praha 9, (462 bytů – 14 vchodů, 42 stoupacích rozvodů).

Po zhodnocení souladu předloženého dokumentu s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví vydává zástupce HS HMP toto **závazné stanovisko**:

S předloženým hlášením, včetně návrhu zajištění prací spojených s demontáží azbestových materiálů v rámci výše uvedené akce

se souhlasí.

V souladu s § 77 zákona č. 258/2000 Sb., se souhlas váže na splnění těchto podmínek:

- 1) Před zahájením prací s azbestem, požadujeme **přesné, určení termínů zahájení prací** (nejméně tři pracovní dny před započítáním prací), pro možnost kontroly akce, **následně pak jejich ukončení** (Předpokládaný termín je 12.9.2017 – 16.10. 2018).
- 2) Orgánu ochrany veřejného zdraví budou zaslány výsledky měření koncentrací azbestových vláken provedené v uzavřeném KP před jeho zrušením ve čtyřech náhodně vybraných bytových jednotkách.

O d ů v o d n ě n í :

Předložená dokumentace – hlášení prací s azbestem na výše uvedenou akci obsahuje návrh opatření pro ochranu zdraví při práci, kterou zpracovala společnost EKOLSAN.CZ, s.r.o., Hraničky 301/5, 625 00 Brno. Místem výkonu prací budou kontrolována pásma (dále jen KP), která budou vytvořena v každém bytě samostatně v rámci kterých se provede demontáž azbestocementového potrubí. Vytvořené KP v každém bytě tvoří část chodby bytu a sanitární zařízení, které se neprodyšně uzavře stěnou z PE folie. Hygienická smyčka bude vybudovaná v každé bytové jednotce v rámci KP. Prostor každého KP bude vymezen dekontaminační komorou. KP bude řádně označeno – upozorněním na práce s azbestem. Vstup a výstup z KP bude možný přes dekontaminační prostor, který bude využíván i pro dekontaminaci pytlů s demontovaným odpadem. Odsávání KP bude zajištěno odsávacím a filtračním zařízením vybaveným HEPA filtrací H13. Zamezení úniků azbestových vláken bude zajišťováno enkapsulací a uložením materiálu do PE vaků. Enkapsulace bude prováděna prostředkem FOSTER od společnosti Temati Bohemia s.r.o., který bude aplikován nízkotlakým stříkacím zařízením.

Azbestový odpad bude uložen na skládku odpadů společnosti SUEZ Využití zdrojů a.s., Ke Kablu 289, 110 37 Praha 10.

Celý prostor uvnitř kontrolovaného pásma bude po odstranění materiálu s obsahem azbestu vyčištěn odsavači vybavenými HEPA filtrem.

Pracovníci pro práce s azbestem budou vybaveni ochranným pracovním oblekem – kombinéza s atestem na práci s azbestem typ 5 – 6, polomaska jednorázová, nebo omyvatelná gumová 3M s filtrem FFP3 – proti respirabilnímu prachu, rukavice, ochranné brýle.

Pro jídlo a pití pro pracovníky bude k dispozici v přízemí objektu denní místnost. Zde bude také k dispozici i WC.

Pro ověření účinnosti provedené dekontaminace KP budou provedena čtyři měření v náhodně vybraných bytech, které provede akreditovaná laboratoř FOSTER BOHEMIA s.r.o.,

Práce budou provádět celkem 4 pracovníci.

Druh azbestu je typu chrysotil, odstraněno bude cca 23 tun materiálu s obsahem azbestu. Práce budou zahájeny po obdržení odsouhlasení postupů prací v souladu s § 5 vyhlášky č. 432/2003 Sb., ve znění pozdějších předpisů orgánem ochrany veřejného zdraví.

Riziková práce kategorie třetí, rizikový faktor prach – azbestová vlákna – chryzotol, byla ošetřena rozhodnutím č.j.: KHSJM 59713/2009/HP, ze dne 10 .3 .2010

Pracovnělékařské služby zajišťuje MUDr. Hana Švářčíková, Kuklenská 2221/31, 616 00 Brno.

Osobou řídící práce s azbestem je p. Michal Kocián, Tf: 601 666 670

Navržená opatření (zůstává uloženo v dokumentaci oddělení hygieny práce) splňují požadavky NV č. 361/2007 Sb., kterým se stanoví podmínky ochrany zdraví při práci, (Díl 4. Azbest, § 21 minimální opatření k ochraně zdraví, bližší hygienické požadavky na pracoviště, bližší požadavky na pracovní postupy, obsah školení), ve znění pozdějších předpisů, a proto lze souhlasit se zahájením prací „**Demontáž a odstranění azbestocementového kanalizačního stoupacího potrubí v obytném objektu SVJ na adrese : Jablonecká 698-711, 190 00 Praha 9**“

„otisk úředního razítka“

MUDr. Emílie Floriánová
vedoucí oddělení hygieny práce
podpis zaručeným elektronickým podpisem

CO:HP



NÁRODNÍ AKREDITAČNÍ ORGÁN

Signatář EA MLA
Český institut pro akreditaci, o.p.s.
Olšanská 54/3, 130 00 Praha 3

vydává

v souladu s § 16 zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších předpisů

OSVĚDČENÍ O AKREDITACI

č. 308/2017

Foster Bohemia s.r.o.
se sídlem Pobřežní 249/46, 186 00 Praha 8, Karlín, IČ 28895576,

pro inspekční orgán č. 4036
Inspekční orgán

Rozsah udělené akreditace:

Inspekční činnost orgánu typu A v oblasti výskytu azbestu a jiných nebezpečných vláken a stanovení účinnosti sanace azbestu a jiných nebezpečných vláken ve vnitřním a vnějším prostředí vymezená přílohou tohoto osvědčení.

Toto osvědčení je dokladem o udělení akreditace na základě posouzení splnění akreditačních požadavků podle

ČSN EN ISO/IEC 17020:2012

Subjekt posuzování shody je při své činnosti oprávněn odkazovat se na toto osvědčení v rozsahu udělené akreditace po dobu její platnosti, pokud nebude akreditace pozastavena, a je povinen plnit stanovené akreditační požadavky v souladu s příslušnými předpisy vztahujícími se k činnosti akreditovaného subjektu posuzování shody.

Udělení akreditace je platné do 29. 5. 2022

V Praze dne 29. 5. 2017



Ing. Jiří Růžička, MBA, Ph.D.
ředitel
Českého institutu pro akreditaci, o.p.s.

**Příloha je nedílnou součástí
osvědčení o akreditaci č.: 308/2017 ze dne: 29.5.2017**

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO/IEC 17020:2012:

Foster Bohemia s.r.o.
Inspekční orgán
Pobřežní 249/46 , 186 00 Praha 8, Karlín

Pořadové číslo ¹⁾	Obor inspekce	Typ a rozsah inspekce	Inspekční postup
1.	Zjištění výskytu a stanovení azbestu a jiných nebezpečných vláken ve vnitřním a vnějším prostředí a analýzy rizik.	Vnitřní a vnějším prostředí; zahrnuje: - zjištění výskytu materiálů s obsahem azbestu a jiných nebezpečných vláken, -stanovení rozsahu výskytu materiálů s obsahem azbestu a jiných nebezpečných vláken -stanovení rozsahu výskytu materiálů s obsahem azbestu a jiných nebezpečných vláken spolu s určením stupně jejich nebezpečnosti.	IP01_verze_10.05.2017 IP01-3.1 IP01-3.2 IP01-3.3
2.	Inspekce účinnosti sanace azbestu a jiných nebezpečných vláken ve vnitřním a vnějším prostředí.	Vnitřní a vnějším prostředí.	IP02_verze_16.05.2014

IP - Inspekční postup (vlastní inspekční postup zpracovaný IO Foster Bohemia s.r.o.)

