

**KRAJSKÁ HYGIENICKÁ STANICE  
JIHOMORAVSKÉHO KRAJE SE SÍDLEM V BRNĚ  
JEŘÁBKOVA 4, 602 00 BRNO**

Číslo jednací: KHSJM 18245/2023/BK/HDM  
Spisová značka: S-KHSJM 32419/2012/25

Vyřizuje: Libuše Bejčková, vrchní referent oddělení  
hygieny dětí a mladistvých, pracoviště Blansko  
Telefon: 516497101  
E-mail: libuse.bejckova@khsbrno.cz

V Blansku dne 24. března 2023

Datovou zprávou

K PROJEKT Kročil s.r.o.

Ing. Tomáš Kročil

Uherskobrodská 984

763 26 Luhačovice

ID datové schránky: vgs48iq

**ZÁVAZNÉ STANOVISKO PRO STAVEBNÍ ŘÍZENÍ NA AKCI  
„REKONSTRUKCE STŘECHY MŠ BÍLKOVA“ PARC. Č. 785/128 A  
785/170, BOSKOVICE, K.Ú.: [608327]**

Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně (dále jen „KHS Jmk“) jako dotčený správní úřad místně příslušný podle § 82 odst. 1 a věcně příslušný podle § 82 odst. 2 písm. i) 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.“), podle § 77 zákona č. 258/2000 Sb. a § 4 odst. 2 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), **vydává** v souladu s § 149 odst. 1 a 2 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, na základě žádosti o vydání závazného stanoviska ke stavebnímu řízení podané dne 28.2.2023 Ing. Tomášem Kročilem, K PROJEKT Kročil s.r.o., Uherskohradištská 984, 763 26 Luhačovice (IČ: 02286424) na základě plné moci vydané dne 27.2.2023 Městem Boskovice, Masarykovo nám. 4/2, 680 01 Boskovice (IČ:00279978) zastoupeným starostkou Ing. arch. Janou Syrovátkovou (dále také jen „žadatel“), **toto**

**závazné stanovisko:**

Po zhodnocení souladu předložených podkladů s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví stanovenými v § 7, 13 odst. 1 zákona č. 258/2000 Sb. ve spojení s vyhláškou č. 410/2005 Sb., o hygienických požadavcích na prostory a provoz zařízení a provozoven pro výchovu a vzdělávání dětí a mladistvých, ve znění vyhlášky č. 343/2009 Sb., (dále jen „vyhláška 410/2005 Sb.“) a § 30 zákona č. 258/2000 Sb. ve spojení s nařízením vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, ve znění pozdějších předpisů

KHS Jmk **s vydáním stavebního povolení** na akci „Rekonstrukce střechy MŠ Bílkova“ parc. č. 785/128 A 785/170 Boskovice K.Ú.: [608327]

**souhlasí.**

**Odůvodnění:**

Projektová dokumentace řeší rekonstrukci střešního pláště a stavbu pro výrobu elektrické energie-fotovoltaická elektrárna. Záměr je v souladu s aktuální územně plánovací dokumentací. Napojení na technickou infrastrukturu je stávající. Stavba je rozdělena na dvě etapy. První etapu tvoří rekonstrukce střešního pláště budovy školy (SO 01) a druhou Fotovoltaická elektrárna (SO 02).

Stávající střecha objektu MŠ je plochá jednoplášťová s povlakovou střešní krytinou a je v havarijním stavu a vyžaduje kompletní výměnu. PD řeší nahrazení stávajícího souvrství ploché jednoplášťové střechy s povlakovou hydroizolací (PVC-P fólie) za souvrství vegetační extenzivní. Dojde k demontáži stávajícího souvrství a následné provedení nové ploché jednoplášťové střechy s vegetačním extenzivním souvrstvím. Budou provedeny nové parozábrany, tepelné izolace a následné provedení vegetačního extenzivního souvrství na které jsou použity speciální hydrofilní desky a 30 mm vegetačního substrátu. Jako vegetace byla zvolena skladba s nízkou extenzivní vegetací (řízky rozchodníků, či rozchodníkový koberec). Jsou nenáročné na údržbu a zvládají se efektivně vypořádat s extrémními podmínkami. Rovněž je řešena ochrana proti přemokření formou drenážní nopové folie.

Dále bude doplněn stabilizační geogrit-nevytlívající výztužná vložka proti účinkům větru. Vyspádování střechy a následný odtok srážkových vod je řešeno dovnitř dispozice napojením na stávající střešní vtoky, které budou vyměněny za nové. Okraje střechy budou ukončeny atikou.

Na střeše objektu MŠ bude instalováno 86 ks + 109 ks monokrystalických panelů a na střeše stávající přístavby bude instalováno 22 ks + 60 ks monokrystalických panelů. Budou instalovány na konstrukci se sklonem 20° v souvislých řadách, orientovaných jižním směrem. Konstrukce bude sestavena z konstrukčních celků trojúhelníků. Tyto trojúhelníky budou kotveny pomocí chemických kotev do silničních obručníků, které budou usazeny do zelené střechy. Kombinace fotovoltaiky se zelenou střechou jako celek tvoří tzv. biosolární střechu. Ze solárních článků bude vyráběna elektrická energie a bude provedena její transformace z hladiny stejnosměrného napětí do hladiny střídavého nízkého napětí. Měníče budou umístěny v technické místnosti v objektu a budou přichyceny na stěně pomocí dodaných držáků.

Dispozice objektu i celkové provozní řešení zůstávají stávající.

Hluk: Zájmové území se nachází v zastavěném území v centrální části města Boskovice poblíž Masarykova náměstí. V těsné blízkosti budovy mateřské školy se nachází i Základní škola Boskovice s venkovním sportovním hřištěm. V okolí se nenalézají žádné průmyslové ani zemědělské objekty, které by mohly být zdrojem nežádoucího hluku. Celkově lze zhodnotit území jako velmi klidné. V objektu ani na řešeném pozemku nebude instalován významný zdroj hluku. Návrhem jsou splněny požadavky § 14 vyhlášky 268/2009 Sb. o technických požadavcích na stavby ve znění pozdějších předpisů, dále pak NV č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací.

KHS JmK upozorňuje na:

- povinnost, stanovenou v § 13 odst. 1 zákona č. 258/2000 Sb. ve spojení s vyhláškou č. 6/2003 Sb., kterou se stanoví hygienické limity chemických, fyzikálních a biologických ukazatelů pro vnitřní prostředí pobytových místností některých staveb, která se týká uživatelů staveb zařízení pro výchovu a vzdělávání. Vnitřní prostředí pobytových místností, které budou užívány v průběhu prováděných stavebních prací, musí odpovídat stanoveným hygienickým limitům po celou dobu prováděných stavebních prací.
- povinnost, stanovenou v § 30 odst. 1 zákona č. 258/2000 Sb. ve spojení s § 11 odst. 4 a § 12 odst. 9 nařízením vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, ve znění nařízení vlády č. 217/2016 Sb. Stavební práce probíhající za provozu školy nesmí překračovat stanovené hlukové limity.
- Veškeré stavební práce budou prováděny tak, aby byl minimalizován dopad na okolí a stavební činnost neomezovala žádné stávající objekty a provoz v sousedství. Negativní vlivy stavby budou eliminovány použitím mechanismů s malou hlučností, dodržováním nočního klidu apod.

(podepsáno elektronicky)  
**Bc. Petra Kuxová, DiS., v.r.**  
**Vedoucí oddělení hygieny dětí a mladistvých**  
**ÚP Blansko a Vyškov**

#### Rozdělovník

1. K Projekt Kročil s.r.o. Ing. Tomáš Kročil,  
Uherskohradištská 984, 763 26 Luhačovice, IČ:02286424)
2. KHS JmK – spis