

## Magistrát města Brna

Odbor životního prostředí

Oddělení odpadového hospodářství a hydrogeologie



SP. ZN.: OZP/MMB/0417796/2021

Č. J.: MMB/0475857/2021/DIBA

VYŘIZUJE: Dítětová Blanka

TEL./E-MAIL: 542 174 583 / ditetova.blanka@brno.cz

Brno 10.09.2021

### Závazné stanovisko

Odbor životního prostředí Magistrátu města Brna (dále jen „OŽP MMB“) jako věcně a místně příslušný orgán státní správy v oblasti odpadového hospodářství dle § 10 a § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“) § 139 odst. 1 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů, a dle § 146 odst. 3 písm. a) zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech (dále jen „zákon o odpadech“) s působností dotčeného správního orgánu podle § 4 odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (dále jen „stavební zákon“), ve znění pozdějších předpisů, na základě žádosti investora:

**Statutární město Brno, IČO: 449927850, Dominikánské náměstí 196/1, 602 00 Brno, zastoupeného společností ABC projekce a realizace staveb s.r.o., IČO: 29385504, tř. Míru 127/14, 779 00 Olomouc, (dále jen „žadatel“)**

### SOUHLASÍ

v souladu s ustanovením § 149 odst. 1 správního řádu a § 4 odst. 2 stavebního zákona s povolením odstranění stavby nazvané „**Antrophos sportovní a rekreační areál Brno – Pisárky**“, **Pisárecká 480/11, Demolice stávajícího areálu a objektů na pozemcích parc. č. 1463/2, 2300/105, 2300/93, 2300/98, 1483/3, 1483/4, 1418/1, 1453/1, 1454, 1452/1, 1459/1, 1459/9, 1455/2, 1455/1, 1459/13, 1459/2, 1456, 1459/8, 1457, 1481, 1418/5, 1418/4, 1418/7, 1453/2, 1418/6, 1452/8, 1451/6, 1452/7, 1460, 1458, 1459/11, 1467/1, 1467/2, 1407/1, 1468/1, 1468/2, 1452/2, 1452/3, 1452/4, 1452/5, 1452/6, 1461, 1462, 1459/6, 1464, 1463/1, 1463/2, 1459/4, 1474, 1465, 1473, 1466, 1459/14, 1475/2, 1475/1, 1459/7, 1469, 1472, 1470, 1476/2, 1459/3, 1459/5, 1471, 1452/10, 1452/9, 1486/3, 1479/7, 1486/4, 1479/8, 1486/5, 1479/9, 1486/6, 1479/12, 1479/10, 1479/13, 1480/1, 1479/1, 1479/11, 1479/5, 1479/14, 1480/2, 1479/6, 1480/3, 1478/1, 1476/1, 1459/12, 1478/2, 1477, 1451/6, 1451/13, 1451/1, 1451/7, 1451/14, 889/1, 889/26, 915/5, 915/3, 915/6, 915/23, k. ú. Pisárky, z hlediska nakládání s odpady.**

#### Stručný popis stavebního záměru:

Předmětem bouracích prací je soubor objektů včetně jejich základových konstrukcí a zpevněné plochy v bývalém vojenském areálu Pisárecká 480/11, Brno, v dokumentaci bouracích prací označené:

**SO.00 Základ** – na pozemku parc. č. 1452/8, k. ú. Pisárky. Jedná se o zděnou základovou konstrukci o ploše 36 m<sup>2</sup> a celkové výšce cca 0,6 m založené na základových pasech.

**SO.01 Sklad** – na pozemku parc. č. 1452/2, k. ú. Pisárky. Jedná se o přízemní nepodsklepený objekt zastřešený sedlovou střechou s živičnou krytinou. Předpokládá se založení na betonových pasech. Nosné konstrukce a obvodový plášť jsou dřevěné. Podlahy jsou tvořeny betonovou mazaninou. Okna a dveře jsou dřevěné.

**SO.02 Posluchárny** – na pozemku parc. č. 1470, k. ú. Pisárky. Jedná se o jednopodlažní nepodsklepený objekt zastřešený sedlovou střechou s živičnou krytinou. Předpokládá se založení na základových betonových pasech. Nosná konstrukce objektu je dřevěná, z vnější strany je na dřevěný prkenný záklop připevněna lepenka s hliníkovou fólií. Podhledy jsou tvořeny sololakovými deskami. Podlahy jsou dřevěné, nášlapná vrstva z PVC. Okna a dveře jsou dřevěné. Zařizovací předměty sociálního zařízení jsou keramické.

**SO.03 Posluchárny** – na pozemku parc. č. 1469, k. ú. Pisárky. Jedná se o jednopodlažní nepodsklepený objekt zastřešený sedlovou střechou s živičnou krytinou. Předpokládá se založení objektu na základových betonových pasech. Nosná konstrukce objektu je dřevěná, z vnější strany je dřevěný prkenný záklop, z vnitřní strany jsou sololakové desky. Podhledy jsou taktéž tvořeny sololakovými deskami. Podlahy jsou dřevěné, nášlapná vrstva je z dvojitého PVC. Okna a dveře jsou dřevěné. Zařizovací předměty sociálního zařízení jsou keramické. V objektu se vyskytuje azbest v komínových tělesech, pod elektrickými rozvodnicemi a ve střešním hydroizolačním souvrství.

**SO.04 Posluchárny** – na pozemku parc. č. 1468/1, k. ú. Pisárky. Jedná se o jednopodlažní nepodsklepený objekt zastřešený sedlovou střechou s živičnou krytinou. Předpokládá se založení objektu na základových betonových pasech. Nosná konstrukce objektu je dřevěná, z vnější strany je dřevěný prkenný záklop, z vnitřní strany jsou sololakové desky. Podhledy jsou taktéž tvořeny sololakovými deskami. Podlahy jsou dřevěné, nášlapná vrstva je z PVC. Okna jsou dřevěná zdvojená a dveře dřevěné. Zařizovací předměty sociálního zařízení jsou keramické. V objektu se vyskytuje azbest v komínových tělesech a pod elektrickými rozvodnicemi. Předpokládá se výskyt v příčkách v místech umístění lokálních topidel. Před zahájením bouracích prací je nutné udělat odběr vzorku ze stěn, tak aby bylo možné potvrdit případně vyloučit výskyt azbestu.

**SO.05 Posluchárny** – na pozemku parc. č. 1466, k. ú. Pisárky. Jedná se o jednopodlažní nepodsklepený objekt zastřešený sedlovou střechou s živičnou krytinou. Předpokládá se založení objektu na základových betonových pasech. Nosná konstrukce objektu je dřevěná, z vnější strany je dřevěný prkenný záklop, z vnitřní strany jsou sololakové desky. Podhledy jsou taktéž tvořeny sololakovými deskami. Podlahy jsou dřevěné, nášlapná vrstva z PVC. Okna jsou dřevěná zdvojená a dveře dřevěné. Zařizovací předměty sociálního zařízení jsou keramické. V objektu byl potvrzen azbest ve střešní krytině a v obvodové stěně z vnitřní strany. Dále se vyskytuje v komínových tělesech a pod elektrickými rozvodnicemi.

**SO.06 Posluchárny** – na pozemku parc. č. 1460, k. ú. Pisárky. Jedná se o jednopodlažní nepodsklepený objekt zastřešený sedlovou střechou s živičnou krytinou. Předpokládá se založení objektu na základových betonových pasech. Nosná konstrukce objektu je dřevěná, z vnější strany je dřevěný prkenný záklop, z vnitřní strany jsou sololakové desky. Podhledy jsou taktéž tvořeny sololakovými deskami. Podlahy jsou dřevěné, nášlapná vrstva z PVC. Okna jsou dřevěná zdvojená a dveře dřevěné. Zařizovací předměty sociálního zařízení jsou keramické. V objektu se vyskytuje azbest v komínových tělesech, pod elektrickými rozvodnicemi a ve střeše v lepence pod střešní krytinou.

**SO.08 Sklad** – na pozemku parc. č. 1464, k. ú. Pisárky. Jedná se o jednopodlažní nepodsklepený objekt zastřešený sedlovou střechou s živičnou krytinou. Předpokládá se založení objektu na základových betonových pasech. Nosná konstrukce objektu je dřevěná, z vnější strany je dřevěný prkenný záklop, z vnitřní strany jsou sololakové desky. Podhledy jsou taktéž tvořeny sololakovými deskami. Podlahy tvoří betonová mazanina. Okna, dveře a vrata jsou dřevěné. V objektu se vyskytuje azbest v komínových tělesech a pod elektrickými rozvodnicemi.

**SO.09 Sklad** – na pozemku parc. č. 1459/6, k. ú. Pisárky. Jedná se o jednopodlažní nepodsklepený objekt zastřešený sedlovou střechou s živičnou krytinou. Předpokládá se založení objektu na základových betonových pasech. Nosná konstrukce objektu je dřevěná, opláštěná dřevěným prkenným záklopem. Podlahy tvoří palubovky. Okna, dveře a vrata jsou dřevěné.

**SO.10 Učebny** – na pozemku parc. č. 1458, k. ú. Pisárky. Jedná se o jednopodlažní nepodsklepený objekt zastřešený sedlovou střechou s živičnou krytinou. Předpokládá se založení objektu na základových betonových pasech. Nosná konstrukce objektu je dřevěná, z vnější strany je dřevěný prkenný záklop, z vnitřní strany jsou sololakové desky. Příčky jdou dřevěné. Podhledy jsou taktéž tvořeny sololakovými deskami.

Podlahy jsou dřevěné, nášlapná vrstva z PVC. Okna a dveře jsou dřevěné. Zařizovací předměty sociálního zařízení jsou keramické. V objektu se vyskytuje azbest v komínových tělesech, pod elektrickými rozvodnicemi a ve střešním plášti v hydroizolačním asfaltovém pásu.

**SO.11 Dílny** – na pozemku parc. č. 1463/1, k. ú. Pisárky. Jedná se o jednopodlažní nepodsklepený objekt zastřešený sedlovou střechou s živičnou krytinou. Předpokládá se založení objektu na základových betonových pasech. Nosná konstrukce objektu je dřevěná, z vnější strany je dřevěný prkenný záklop, z vnitřní strany je vyzdívka z cihel plných pálených s omítkovým souvrstvím. Příčky jdou zděné. Podhledy jsou tvořeny sololakovými deskami. Podlahy jsou dřevěné, nášlapná vrstva z PVC, v prostorách dílen a skladů je betonová mazanina. Okna jsou zdvojená dřevěná a dveře dřevěné. Zařizovací předměty sociálního zařízení jsou keramické. V objektu se vyskytuje azbest v komínových tělesech a pod elektrickými rozvodnicemi. Azbest byl potvrzen ve vnitřním podhledu stěny.

**SO.12 Učebny** – na pozemku parc. č. 1461, k. ú. Pisárky. Jedná se o dvoupodlažní nepodsklepený objekt zastřešený sedlovou střechou s pálenou střešní krytinou. Předpokládá se založení objektu na základových betonových pasech. Původní nosná konstrukce objektu je dřevěná, později byla nahrazena vyzdívkou z CP. Z vnější strany je dřevěný prkenný záklop na fošnách. Příčky jsou zděné. Stropní konstrukce jsou částečně dřevěné, částečně nespalné. Podlahy tvoří betonová mazanina, dřevěná palubovka a PVC. Okna jsou zdvojená dřevěná, dveře dřevěné a vrata ocelová. V objektu se vyskytuje azbest v komínových tělesech.

**SO.13 Jídlna s kotelnou** – na pozemku parc. č. 1473, k. ú. Pisárky. Jedná se o jednopodlažní podsklepený objekt zastřešený sedlovou střechou s živičnou krytinou. Předpokládá se založení objektu na základových betonových pasech. Nosná konstrukce objektu je dřevěná. Z vnější strany je dřevěný prkenný záklop, z vnitřní strany je vyzdívka z cihel plných pálených s omítkovým souvrstvím. Příčky jdou zděné. Stropy tvoří ocelové nosníky + prefabrikáty. Podlahy jsou dřevěné, nášlapná vrstva je z PVC, v prostorách 1 podzemního podlaží je betonová mazanina. Okna jsou zdvojená dřevěná a dveře dřevěné. Zařizovací předměty sociálního zařízení jsou keramické. V rámci odstranění objektu dojde i k demontáži stávajícího technologického zařízení, plynových kotlů a plynového ohříváče vody. V objektu se vyskytuje azbest v komínových tělesech. Azbest byl potvrzen ve střeše v hydroizolaci (asfaltový pás).

**SO.14 Sklad** – na pozemku parc. č. 1472, k. ú. Pisárky. Jedná se o jednopodlažní nepodsklepený objekt zastřešený sedlovou střechou s živičnou krytinou. Předpokládá se založení objektu na základových betonových pasech. Nosná konstrukce objektu je dřevěná. Z vnější strany je dřevěný prkenný záklop, z vnitřní strany je vyzdívka z cihel plných pálených s omítkovým souvrstvím. Příčky jdou zděné. Podlahy jsou dřevěné, nášlapná vrstva je z PVC. Okna a dveře jsou dřevěné. V objektu se vyskytuje azbest v komínových tělesech. Azbest byl potvrzen ve střeše v hydroizolaci (asfaltový pás).

**SO.15 Pracovny učitelů** – na pozemku parc. č. 1471, k. ú. Pisárky. Jedná se o jednopodlažní nepodsklepený objekt zastřešený sedlovou střechou s živičnou krytinou. Předpokládá se založení objektu na základových betonových pasech. Nosná konstrukce objektu je dřevěná. Z vnější strany je dřevěný prkenný záklop, z vnitřní strany jsou sololakové desky. Příčky jdou částečně zděné. Podlahy jsou dřevěné, nášlapná vrstva je z PVC. Okna a dveře jsou dřevěné. Zařizovací předměty na sociálních zařízeních jsou keramické. V objektu se vyskytuje azbest v komínových tělesech! Azbest byl potvrzen ve střeše v hydroizolaci (asfaltový pás).

**SO.16 Dílny** – na pozemku parc. č. 1457, k. ú. Pisárky. Jedná se o jednopodlažní nepodsklepený objekt zastřešený sedlovou střechou s živičnou krytinou. Předpokládá se založení objektu na základových betonových pasech. Nosná konstrukce objektu je částečně dřevěná, částečně zděná. Z vnější strany je dřevěný prkenný záklop, z vnitřní strany jsou sololakové desky, na zdivu potom vápenné omítky. Podlahy tvoří betonová mazanina a PVC. Okna a dveře jsou dřevěné. Zařizovací předměty na sociálních zařízeních jsou keramické. V objektu se vyskytuje azbest v komínových tělesech. Azbest byl potvrzen ve střeše v hydroizolaci (asfaltový pás).

**SO.17 Dílny** – na pozemku parc. č. 1456, k. ú. Pisárky. Jedná se o jednopodlažní nepodsklepený objekt zastřešený sedlovou střechou s živičnou krytinou. Předpokládá se založení objektu na základových betonových pasech. Nosná konstrukce objektu je zděná. Zdivo je opatřeno omítkovým souvrstvím jak z vnější tak i z vnitřní strany. Podlahy tvoří betonová mazanina a PVC. Okna jsou zdvojená dřevěná a dveře dřevěné.

Zařizovací předměty na sociálních zařízeních jsou keramické. V objektu se vyskytuje azbest v komínových tělesech. Před zahájením bouracích prací je nutné udělat odběr vzorku ze střechy, tak aby bylo možné potvrdit případně vyloučit výskyt azbestu.

**SO.18 Dílny** – na pozemku parc. č. 1455/1, k. ú. Pisárky. Jedná se o jednopodlažní nepodsklepený objekt zastřešený sedlovou střechou s živičnou krytinou. Předpokládá se založení objektu na základových betonových pasech. Nosná konstrukce objektu dřevěná, z vnitřní strany provedena cihelná vyzdívka – nosné zdivo pro mezistrop. V části objektu jsou provedeny mezistropy z ocelových nosníků s vložkami HURDIS. Zdivo je opatřeno omítkovým souvrstvím jak z vnější tak i z vnitřní strany. Podlahy tvoří betonová mazanina a PVC. Okna jsou zdvojená ocelová a dřevěná, vrata ocelová. Zařizovací předměty na sociálních zařízeních jsou keramické. V objektu se vyskytuje azbest v komínových tělesech. Před zahájením bouracích prací je nutné udělat odběr vzorku z nástřiku na stropním podhledu, tak aby bylo možné potvrdit případně vyloučit výskyt azbestu.

**SO.19 Vrátnice** – na pozemku parc. č. 1454, k. ú. Pisárky. Jedná se o jednopodlažní nepodsklepený objekt zastřešený valbovou střechou s keramickou střešní krytinou. Předpokládá se založení objektu na základových betonových pasech. Nosná konstrukce objektu je zděná. Stropní konstrukce dřevěná, ze spodní strany podbití. Zdivo je opatřeno omítkovým souvrstvím jak z vnější tak i z vnitřní strany. Podlahy jsou z keramické dlažby a PVC. Okna a dveře jsou dřevěné. Zařizovací předměty na sociálních zařízeních jsou keramické. V objektu se předpokládá výskyt azbestu v komínových tělesech.

**SO.20 Učebny** – na pozemku parc. č. 1467/1, k. ú. Pisárky. Jedná se o jednopodlažní nepodsklepený objekt zastřešený sedlovou střechou s živičnou krytinou. Předpokládá se založení objektu na základových betonových pasech. Nosná konstrukce objektu je dřevěná. Podhledy a obklady stěn tvoří z části sololakové desky a z části SDK. Vnější obklad fasády je z desek. Podlahy jsou dřevěné a PVC. Okna a dveře jsou dřevěné. Zařizovací předměty na sociálních zařízeních jsou keramické. V objektu se vyskytuje azbest v komínových tělesech. Před zahájením bouracích prací je nutné udělat odběr vzorku ze stěny v místech umístění lokálních topidel, tak aby bylo možné potvrdit případně vyloučit výskyt azbestu.

**SO.21 Sklad** – na pozemku parc. č. 1452/7, k. ú. Pisárky. Jedná se o jednopodlažní nepodsklepený objekt zastřešený pultovou střechou s živičnou krytinou. Předpokládá se založení objektu na základových betonových pasech. Nosná konstrukce objektu je dřevěná, opláštěná deskami. Podlahy jsou z betonové mazaniny. Okna a dveře jsou dřevěné.

**SO.22 Terčovna** – na pozemku parc. č. 1459/7, k. ú. Pisárky. Jedná se o jednopodlažní nepodsklepený objekt zastřešený pultovou střechou s živičnou krytinou. Předpokládá se založení objektu na základových betonových pasech. Nosná konstrukce objektu je zděná, v zadní části kamenná, opatřená vnitřními i venkovními omítkami. Podlahy jsou z betonové mazaniny. Okna a dveře jsou dřevěné. V objektu se vyskytuje azbest v komínovém tělese.

**SO.24 Sklady** – na pozemku parc. č. 1459/9, k. ú. Pisárky. Jedná se o jednopodlažní nepodsklepený objekt zastřešený pultovou střechou s živičnou krytinou. Objekt je tvořen dvěma prefabrikovanými ŽB kontejnery, které jsou mezi sebou vyzděny. Předpokládá se založení objektu na betonové desce. Vrata jsou ocelová.

**SO.25 Učebny** – na pozemku parc. č. 1475/1, k. ú. Pisárky. Jedná se o dvoupodlažní nepodsklepený objekt zastřešený plochou střechou s živičnou krytinou. Předpokládá se založení objektu na základových železobetonových pasech. Nosná konstrukce objektu je tvořena polystyrenbetonovými panely v ocelových rámech, příčky jsou panelové. Vodorovné konstrukce tvoří železobetonové stropní panely. Podlahy PVC, na sociálních zařízeních je keramická dlažba. Okna jsou zdvojená dřevěná a dveře hliníkové. Zařizovací předměty na sociálních zařízeních jsou keramické. V objektu se azbest vyskytuje v osinkocementových troubách pro odvětrání objektu.

**SO.26 Učebny** – na pozemku parc. č. 1459/4, k. ú. Pisárky. Jedná se o dvoupodlažní nepodsklepený objekt zastřešený plochou střechou s živičnou krytinou. Předpokládá se založení objektu na základových železobetonových pasech. Nosná konstrukce objektu je tvořena polystyrenbetonovými panely v ocelových rámech, příčky jsou panelové. Vodorovné konstrukce tvoří železobetonové stropní panely. Podlahy PVC,

na sociálních zařízeních je keramická dlažba. Okna jsou zdvojená dřevěná a dveře hliníkové. Zařizovací předměty na sociálních zařízeních jsou keramické. V objektu se azbest vyskytuje v osinkocementových troubách pro odvětrání objektu.

**SO.27 Dílna s garáží** – na pozemku parc. č. 1459/2, k. ú. Pisárky. Jedná se o jednopodlažní nepodsklepený objekt zastřešený plochou střechou s živičnou krytinou. Předpokládá se založení objektu na základových betonových pasech. Nosná konstrukce objektu je zděná. Stropní konstrukce ocelové I profily s vložkami Hurdis. Zdivo je opatřeno omítkovým souvrstvím jak z vnější tak i z vnitřní strany. Podlahy jsou z betonové mazaniny. Okna jsou dřevěná zdvojená a dveře hliníkové a dřevěné. Zařizovací předměty na sociálních zařízeních jsou keramické.

**SO.28 Sklad a lakovna** – na pozemku parc. č. 1459/8, k. ú. Pisárky. Jedná se o jednopodlažní nepodsklepený objekt zastřešený pultovou střechou s živičnou krytinou. Objekt je tvořen dvěma prefabrikovanými ŽB kontejnery, které jsou mezi sebou vyzděny. Předpokládá se založení objektu na betonové desce. Vrata jsou ocelová.

**SO.29 Garáže** – na pozemku parc. č. 1452/3, 1452/4, 1452/5, 1452/6, k. ú. Pisárky. Jedná se o tři objekty, které jsou jednopodlažní, nepodsklepené, zastřešené pultovou střechou s živičnou krytinou. Objekty jsou z prefabrikovaných ŽB kontejnerů, založené na betonové desce. Vrata jsou ocelová.

**SO.30 Učebna** – na pozemku parc. č. 1459/5, k. ú. Pisárky. Jedná se o jednopodlažní nepodsklepený objekt. Objekt je zděný, založený na základových pasech, zastřešený sedlovou střechou s ocelovou střešní konstrukcí. Střešní plášť tvoří trapézové pozinkované plechy. Prosvětlení objektu je pomocí Luxfer. Vrata jsou ocelová.

**SO.31 Sklad** – na pozemku parc. č. 1478/2, k. ú. Pisárky. Jedná se o přístavek k původní cihelné zdi. Objekt je jednopodlažní, nepodsklepený, zastřešený pultovou střechou s živičnou krytinou. Obvodové zdivo je z keramického zdiva. Podlahu tvoří betonová mazanina. Zdivo je opatřeno omítkami. Konstrukce střechy je dřevěná. Dveře dřevěné.

**SO.32 Základ** – na pozemku parc. č. 1452/8, k. ú. Pisárky. Jedná se o betonovou základovou konstrukci o ploše 14,54 m<sup>2</sup> a předpokládané celkové výšce 1,5 m.

**SO.33 Rampa** – na pozemku parc. č. 1476/1, k. ú. Pisárky. Jedná se o ocelovou rampu o ploše 8,8 m<sup>2</sup> u objektu SO 15. Nosné prvky tvoří ocelové válcované L profily, na které jsou položeny slízkové plechy a dřevěné desky. Ocelové profily jsou kotveny do betonových patek.

**SO.34 Rampa** – na pozemku parc. č. 1476/1, k. ú. Pisárky. Jedná se o ocelovou rampu o ploše 8,8 m<sup>2</sup> u objektu SO 15. Nosné prvky tvoří ocelové válcované L profily, na které jsou položeny slízkové plechy. Ocelové profily jsou kotveny do betonových patek.

**SO.35 Schodiště** – na pozemku parc. č. 1452/8, k. ú. Pisárky. Jedná se o venkovní betonové schodiště o celkovém objemu 3,8 m<sup>3</sup>. Ke schodišti náleží ocelové trubkové zábradlí.

**SO.36 Opěrné zídky** – na pozemku parc. č. 1452/8, k. ú. Pisárky. Jedná se o opěrné zídky z kamenných kostek. Odhadované množství materiálu je 13,2 m<sup>3</sup>.

**SO.37 Rampa** – na pozemku parc. č. 1459/1, k. ú. Pisárky. Jedná se o ŽB rampu určenou pro opravy podvozků automobilů včetně nájezdu. Odhadované množství materiálu je 172,15 m<sup>3</sup>.

**SO.38 Garáž** – na pozemku parc. č. 1459/9, k. ú. Pisárky. Jedná se o jednopodlažní nepodsklepený objekt zastřešený pultovou střechou s živičnou krytinou. Objekt je tvořen prefabrikovaným ŽB kontejnerem, který je založený na betonové desce. Vrata jsou ocelová.

**SO.39 Sklad** – na pozemku parc. č. 1482, k. ú. Pisárky. Jedná se o jednopodlažní nepodsklepený objekt zastřešený pultovou střechou s živičnou krytinou. Objekt je celodřevěný. Založení objektu se předpokládá na betonových patkách. Předpokládá se podlaha z betonové mazaniny. K objektu náleží i zeď z CP, která je ukončená betonovou deskou.

**SO.40 Sklad + přístřešek** – na pozemku parc. č. 1482, k. ú. Pisárky. Jedná se o objekt o rozměrech 4,0x8,7 m výška cca 2,2 m, který tvoří obvodové zdivo, dále o částečně dřevěný a částečně zděný přístřešek o rozměru 5,7x5,8 m, výšky 3,2 m a zděný objekt sociálního zařízení o rozměrech 1,75x6,75 m, výšky 3,2 m s plochou střechou. Objekty jsou jednopodlažní, nepodsklepené, zastřešené sedlovou anebo plochou střechou s živičnou krytinou. Objekty jsou v kombinaci dřeva a zdiva. Založení objektů se předpokládá na betonových patkách a pasech. Předpokládá se podlaha z betonové mazaniny.

**SO.41 Topný kanál** – na pozemku parc. č. 1459/14, k. ú. Pisárky. Jedná se o ŽB konstrukci o rozměrech cca 1,6x1,5 m a délky 16,5 m. K tomuto kanálu je napojen kanál o rozměrech 1,4x1,5 m délky cca 12,0 m. Kanál vede od objektu č. 13 k objektům č. 25 a č. 26. Horní hrana kanálu je cca 1,6 m pod UT.

**SO.42 Rampa k objektu SO.12** – na pozemku parc. č. 1459/14, k. ú. Pisárky. Jedná se o ocelovou rampu o délce 6,6 m a šířce 1,5 m. Nosné prvky tvoří ocelové válcované profily I160. Mezi nimi je na trapézovém plechu udělaná betonová deska. Součástí rampy je i ocelové trubkové zábradlí.

**SO.43 Unimobuňka** – na pozemku parc. č. 1468/2, k. ú. Pisárky. Konstrukce unimobuňky je tvořena ocelovým rámem, který je opláštěný stěnovými panely z laminovaných DTD desek. Unimobuňka je položena na asfaltové ploše.

**SO.44 Opěrné zdi** – na pozemku parc. č. 1459/12, k. ú. Pisárky. Jedná se o opěrnou zeď z pálených cihel, která je přistavena k historické zdi. Založení zdiva se předpokládá na betonových pasech.

**SO.45 Garáž/sklad** – na pozemku parc. č. 1459/14 k. ú. Pisárky. Jedná se o ocelovou konstrukci opláštěnou trapézovými plechy. Zastřešení objektu je sedlovou střechou, střešní krytina je z trapézových plechů.

**SO.46 Sklad** – na pozemku parc. č. 1482, k. ú. Pisárky. Jedná se o jednopodlažní nepodsklepený zděný objekt zastřešený pultovou střechou s keramickou střešní krytinou. Založení objektu se předpokládá na betonových pasech. Podlaha betonová mazanina. Příčky zděné. Konstrukce krovu je dřevěná.

**SO.47 Jímky a septiky** – na pozemku parc. č. 1459/14, k. ú. Pisárky. Areál není napojen na veřejnou kanalizační síť. Odpadní potrubí z objektů je zaústěno do jímek a septiků. V areálu je jich odhadem 19 ks. Objem jímek je odhadován 24 m<sup>3</sup> a u septiků 40 m<sup>3</sup> (2 ks). Před zahájením prací budou všechny vyčerpány.

**SO.48 Drobná venkovní schodiště a rampy** – na pozemcích parc. č. 1459/11, 1459/13, 1459/14, k. ú. Pisárky. Jedná se zejména o schodiště a rampy propojující různé výškové úrovně. Převážně jsou betonové. Odhad jejich celkového objemu je 50 m<sup>3</sup>.

**SO.49 Drobné opěrné stěny a zídky** – na pozemcích parc. č. 1459/11, 1459/13, 1459/14, k. ú. Pisárky. Drobné opěrné stěny a zídky jsou převážně kamenné a v menší míře potom betonové. Odhad jejich celkového objemu je 20 m<sup>3</sup>.

**SO.50 Sloupy pro vzdušné vedení NN** – na pozemcích parc. č. 1459/8, 1459/11, 1459/13, 1459/14, k. ú. Pisárky. Jedná se o dřevěné sloupy, na kterých je umístěno areálové vedení NN. Celkový počet sloupů je odhadem 16 ks.

**SO.51 Areálové osvětlení** – na pozemcích parc. č. 1459/8, 1459/11, 1459/13, 1459/14, k. ú. Pisárky. Jedná se o ocelové sloupy, na kterých jsou umístěny lampy. Celkový počet sloupů je odhadem 4 ks.

**SO.52 Inženýrské sítě** – na pozemcích parc. č. 1459/8, 1459/11, 1459/13, 1459/14, k. ú. Pisárky. Areálový rozvod plynu – odhadovaná délka 1,2 km. V rámci odstranění dojde i k odstranění všech areálových HUP u jednotlivých objektů. Areálový rozvod vody. Kanalizace. Jednotlivé betonové jímky budou vyčerpány a následně odstraněny. Vedení NN – hlavní rozvod 2x AYKY 4x70 mm<sup>2</sup>. V rámci demontáží areálových rozvodů NN dojde i k demontáži rozvodných skříní u všech objektů v areálu.

**SO.53 Oplocení** – na pozemcích parc. č. 1451/6, 7, 1452/1, 1452/8, 1459/1, 1459/12, 1476/1, 1477, 1481, k. ú. Pisárky. Celý areál je oplocen drátěným pletivem. Odhadovaná délka oplocení je 1060 m. Po dobu výstavby zůstane zachováno. Následně bude provedena demontáž včetně vstupních ocelových bran a pilířů. Někde je ještě ponecháno původní demontované pletivo.

**SO.54 Střídačky a ochranné oplocení** – na pozemku parc. č. 1478/1, k. ú. Pisárky. Jedná se o dvě jednoduché ocelové konstrukce se střechou z vlnitého plechu. Plocha pro sezení a zavětrování je ze dřevěných latí a desek. Plocha po konstrukci je vydlážděná (betonová dlažba). Zastavěná plocha 17,8 m<sup>2</sup> a 16,3 m<sup>2</sup>. Před objekty a je drátěný plot, který navazuje na ochranné oplocení výšky cca 4,5 m.

**SO.55 Tribuny** – na pozemku parc. č. 1479/1, k. ú. Pisárky. Tribuny tvoří betonové dlaždice schodově rozmístěné na betonovém podkladu. Celková plocha je 357,1 m<sup>2</sup>. Před ním se nachází zábradlí z ocelových jáckových profilů, kotvené do betonových patek, které bude taktéž odstraněno.

**SO.56 Protitankové zábrany** – na pozemku parc. č. 1452/8, k. ú. Pisárky. Jedná se o cca 9 ks protitankových betonových jehlanů umístěných mezi objekty č. 4 a 20.

U objektů, které jsou využívány jako autoopravny a garáže a u objektů, které jsou odkanalizovány do jímek je předpoklad kontaminace půdy. Po odstranění těchto objektů bude proveden odběr vzorků a jejich vyhodnocení akreditovanou laboratoří. V případě potvrzení kontaminace zeminy, bude tato zemina odebrána do příslušné hloubky a odvezena na skládku odpadů příslušné skupiny.

Při bouracích pracích se předpokládá vznik celkem cca 25.864,3 t stavebních a demoličních odpadů kategorie ostatní a cca 34.210 t kategorie nebezpečný (asfaltové směsi obsahující dehet - 32.240 t, zemina a kamení obsahující nebezpečné látky – 1.865 t, izolační materiály s obsahem azbestu – 105 t). S odpady bude nakládáno v souladu s podmínkami stanovenými zákonem o odpadech. Odpady budou na staveništi soustřeďovány utříděné podle jednotlivých druhů a kategorií do vhodných shromažďovacích prostředků. Přímě v místě bouracích prací budou na mobilní drtičce stavebního odpadu zpracovávány (drceny) odpady kategorie ostatní katalogových čísel:

17 01 01 Beton v max. množství cca 7.621 t

17 01 03 Tašky a keramické výrobky v max. množství cca 76 t

17 01 07 Směsi nebo oddělené frakce betonu, cihel, tašek a keramických výrobků neuvedené pod č. 17 01 06 v max. množství cca 3.200 t

Předpokládané umístění mobilní drtičky stavebního odpadu je před objektem SO 20 na pozemcích parc. č. 1467/1 a 1467/2, k. ú. Pisárky. Dané zařízení musí mít platné povolení Krajského úřadu Jihomoravského kraje k provozu zařízení podle § 22 odst. 1 zákona o odpadech, nebo případně podle § 14 odst. 1 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech (nejdéle však do 31. 12. 2023) a bude provozováno v souladu s podmínkami daného povolení a se schváleným provozním řádem zařízení. Upravený stavební odpad bude následně odvezen do stacionárního zařízení určeného pro využití odpadů recyklací nebo k zaspávání ve smyslu zákona o odpadech.

Pro shromažďování veškerých druhů nebezpečných odpadů, které při bouracích pracích vzniknou, bude zřízen zastřešený prostor, ve kterém budou umístěny shromažďovací prostředky pro ukládání jednotlivých druhů nebezpečných odpadů. Shromažďovací prostředky budou označeny identifikačním listem nebezpečného odpadu a symbolem nebezpečné vlastnosti odpadu. Zvláštní pozornost bude věnována odpadům obsahujícím azbest. Při nakládání s odpady obsahujícími azbest bude zajištěno, aby nebyla z odpadu do ovzduší uvolňována azbestová vlákna nebo azbestový prach a aby nedošlo k rozliti kapalin obsahujících azbestová vlákna. Odpady obsahující azbest budou neprodleně po svém vzniku zabaleny do neprodyšných obalů nebo uloženy do utěsněných nádob či kontejnerů a označeny a předány do zařízení pro nakládání s odpady, které je určeno k jejich sběru nebo odstranění.

Při nakládání s odpady bude uplatněna hierarchie odpadového hospodářství stanovená § 3 zákona o odpadech (předcházení vzniku odpadu, příprava k opětovnému použití, recyklace, jiné využití, včetně

energetického využití, odstranění). Veškeré odpady z bouracích prací budou odvezeny a předány do zařízení určených pro nakládání s daným druhem a kategorií odpadu.

**Pro provedení odstranění stavby OŽP MMB podle ustanovení § 146 odst. 3 písm. a) zákona o odpadech a § 4 odst. 6 stavebního zákona současně stanoví tyto podmínky:**

- 1) V případě uvažovaného zpracování odpadů kategorie ostatní katalogových čísel 17 01 01 Beton, 17 01 03 Tašky nebo keramické výrobky a 17 01 07 Směsi nebo oddělené frakce betonu, cihel, tašek a keramických výrobků neuvedené pod číslem 170106 přímo v místě bouracích prací jejich podrcením případně recyklací, smí být prováděno pouze na zařízení k využití nebo k úpravě daného druhu a kategorie odpadu klasifikovaném podle přílohy č. 5 k zákonu o odpadech pod kódy R12 (resp. R12a, R12e) případně i R5 (resp. R5a, R5c, R5d) provozovatelem zařízení, který má k tomuto účelu platné povolení k provozu zařízení dle § 21 odst. 2 zákona o odpadech udělené Odborem životního prostředí Krajského úřadu Jihomoravského kraje, a to v souladu s podmínkami v něm stanovenými včetně podmínek stanovených provozním řádem tohoto zařízení.
- 2) Stavebník předloží OŽP MMB ve lhůtě do 30 dnů od ukončení bouracích prací:
  - průběžnou evidenci o vzniklých odpadech z bouracích prací a způsobech nakládání s nimi v souladu s ustanovením § 94 odst. 1 a 2 zákona o odpadech.
  - doklady o předání odpadů z bouracích prací do zařízení určeného k nakládání s daným druhem a kategorií odpadu /§ 13 odst. 1 písm. e) zákona o odpadech/ vystavené provozovatelem zařízení určeného k nakládání s odpady, a to pro konkrétní množství jednotlivých druhů odpadů, jak byla uvedena ve schválené dokumentaci bouracích prací. V těchto dokladech musí být mj. uvedena stavba, z níž odpady pocházejí.

**OŽP MMB upozorňuje na tyto skutečnosti:**

- s odpady lze nakládat pouze v zařízení určeném pro nakládání s daným druhem a kategorií odpadu, s výjimkou shromažďování odpadu, přepravy odpadu, obchodování s odpadem a nakládání se vzorky odpadu. Aktuální informace o oprávněnosti subjektů přebírat konkrétní druhy odpadů do svého zařízení určeného pro nakládání s odpady, případně o oprávněnosti subjektů obchodovat s daným druhem odpadu (týká se pouze odpadů s kladnou hodnotou jako např. kovy) jsou veřejně dostupné v informačním systému odpadového hospodářství Ministerstva životního prostředí na webových stránkách <https://isoh.mzp.cz> („Registr zařízení, obchodníků a spisů“), případně telefonicky na Krajském úřadě Jihomoravského kraje.
- ještě před vznikem stavebních a demoličních odpadů a komunálních odpadů v rámci bouracích prací, musí mít původce odpadů uzavřenou písemnou smlouvu o jejich předání v odpovídajícím množství podle § 13 odst. 1 písm. e) zákona o odpadech.
- předání jednotlivých druhů odpadů původcem odpadů (zhotovitelem bouracích prací) do zařízení určeného pro nakládání s odpady, a to v množství, jak jsou uvedena v dokumentaci bouracích prací, je potřeba doložit doklady o převzetí odpadu vystavenými provozovatelem zařízení určeného pro nakládání s odpady. V těchto dokladech musí být mj. uvedena stavba, z níž odpady pocházejí. Dokladem o využití nebo odstranění odpadů není čestné prohlášení.
- před zahájením provozu mobilního drtícího zařízení stavebního odpadu má jeho provozovatel v souladu s ustanovením § 17 odst. 1 písm. g) zákona o odpadech, a § 28 odst. 3 vyhlášky č. 273/2021 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, povinnost písemně oznámit provoz zařízení, a to Odboru životního prostředí Krajského úřadu Jihomoravského kraje, Krajské hygienické stanici Jihomoravského kraje se sídlem v Brně a Úřadu městské části Brno-střed prostřednictvím datové schránky. V oznámení zahájení provozu musí být uvedeny identifikační údaje provozovatele zařízení, IČZ zařízení, datum

předpokládaného skutečného zahájení úpravy nebo využívání odpadů a parcelní číslo pozemku, na kterém bude zařízení umístěno.

---

## Odůvodnění

---

OŽP MMB obdržel dne 11. 8. 2021 žádost o vyjádření k dokumentaci bouracích prací na akci „Antrophos sportovní a rekreační areál Brno – Pisárky“, zpracoval: Ing. Elena Ambrožová, Ph.D., 03/2021.

Žadatel byl e-mailem ze dne 24. 8. 2021 vyzván k opravě dokumentace bouracích prací:

### A. Průvodní zpráva

- uvést jen parcelní čísla odstraňovaných objektů a komunikací. Zkontrolovat správnost zadaných parcel č. 2325, 2328, 2324, k. ú. Pisárky.

### B. Souhrnná technická zpráva

kapitola B.1 písm. m) – uvést seznam sousedních pozemků podle katastru nemovitostí nezbytných k provedení bouracích prací

kapitola B.2 písm. e) - umístění drtičky stavebního odpadu – uvést i parcelní číslo a katastrální území.

kapitola B.2 písm. f) – odkázat na 101. Technickou zprávu dokumentace bouracích prací, kde je uveden stručný popis jednotlivých odstraňovaných objektů a jejich konstrukcí.

kapitola B.2 písm. h) – odkázat i na 101. Technickou zprávu dokumentace bouracích prací likvidace azbestu, kde je podrobněji uvedeno, ve kterých objektech a jejich konstrukcích se předpokládá výskyt azbestu.

kapitola B.4 písm. a) – předmětem bouracích prací jsou i podsklepené objekty. Uvést, jakým vhodným materiálem budou provedeny zásypy.

kapitola B.5 písm. h):

- v seznamu odpadů, jejichž vznik se při bouracích pracích předpokládá, chybí odpady tašek a keramických výrobků kat. č. 170103, plastů kat. č. 170203, sádkkartonu kat. č. 170802, případně i jiných izolačních materiálů než s obsahem azbestu.
- při vícečetném jmenování způsobu nakládání s jednotlivými druhy odpadů uvádět způsob nakládání s odpadem chronologicky podle hierarchie odpadového hospodářství.
- u odpadu betonu je jako způsob nakládání s odpadem uvedeno případné použití do komunikací a násypů v rámci následné výstavby – s odpady ale lze nakládat pouze v zařízení určeném pro nakládání s daným druhem a kategorií odpadu, které má platné povolení příslušného krajského úřadu (v tomto případě Krajského úřadu Jihomoravského kraje). Tato stavba takovým zařízením není!
- odpad dřeva kategorie ostatní lze v souladu s hierarchií odpadového hospodářství přednostně předat do zařízení určeného k využití odpadu (např. formou recyklace, energetického využití) a neměl by končit na skládce odpadů.
- nekontaminovaná zemina, která se použije ve svém přirozeném stavu pro účely stavby na místě, na kterém byla vytěžena, není odpadem. Přebytečnou nekontaminovanou zeminu lze v souladu s hierarchií odpadového hospodářství předat do zařízení k využití odpadu formou např. recyklace.
- směsný komunální odpad lze přímo v Brně předat do zařízení k energetickému využití odpadu (spalovna komunálního odpadu společnosti SAKO Brno, a.s.).
- pod tabulkou odpadů se doporučuje uvést, že popis způsobu nakládání s odpady je uveden v Projektu nakládání s odpady z bouracích prací a v Technické zprávě likvidace odpadu, které jsou nedílnou součástí dokumentace bouracích prací.

kapitola B.5 písm. i) – program odpadového hospodářství dodavatele stavby není znám a nelze ho tak posoudit. Je proto vhodnější uvést, že s veškerými odpady z bouracích prací bude nakládáno v souladu s podmínkami stanovenými zákonem o odpadech.

#### 101. Technická zpráva

kapitola D.2 – pokud nebyl proveden průzkum na přítomnost azbestu ve všech odstraňovaných objektech, uvést ve kterých.

kapitola D.3 - k jednotlivým popisům odstraňovaných objektů uvést i parcelní čísla a katastrální území, na kterých se nachází. U objektu SO 43 – Unimobuňka – uvést, z jakého materiálu jsou stěnové panely.

kapitola D.4:

- u odpadu betonu (betonové konstrukce) je jako způsob nakládání s odpadem uvedeno jeho rozdrčení a následné použití do násypů – s odpady ale lze nakládat pouze v zařízeních určených pro nakládání s daným druhem a kategorií odpadu ve smyslu zákona o odpadech. Násyp v rámci výstavby takovým zařízením není! Aby do násypu mohly být použity upravené odpady, muselo by být pro tento účel vydáno povolení Odboru životního prostředí Krajského úřadu Jihomoravského kraje k provozu zařízení podle § 22 odst. 1 zákona o odpadech.
- byl zjištěn rozpor s B. Souhrnnou technickou zprávou v tvrzení, zda základové konstrukce budou odbourány celé nebo do úrovně min. 0,9 m pod úroveň nového upraveného terénu.

#### 101. Technická zpráva likvidace azbestu

kapitola b) – upřesnit, ve kterých objektech nebyl proveden průzkum na přítomnost azbestu a je potřeba ho před zahájením bouracích prací provést.

#### Projekt nakládání s odpady z výstavby/z bouracích prací

V úvodním textu se doporučuje citovat novou vyhlášku č. 273/2021 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady.

kapitola 2.:

strana 3 – upřesnit, že dřevěný odpad bude odvezen a předán do zařízení k energetickému využití odpadu. Využitelné odpady kategorie ostatní budou odvezeny a předány do zařízení k využití odpadu formou recyklace, nevyužitelné odpady pak na skládku odpadů příslušné skupiny. Odpady kategorie nebezpečný budou odvezeny do spalovny nebezpečného odpadu nebo na skládku odpadu příslušné skupiny.

strana 4 – je potřeba uvést, na jakém druhu mobilního zařízení k využívání odpadů budou odpady zpracovávány, jaké konkrétní druhy odpadů kategorie ostatní (vypsát katalogová čísla včetně názvu odpadu) a v jakém max. množství (t). Dále je potřeba uvést umístění zařízení – vypsát parcelní číslo, katastrální území, a jak bude dále nakládáno s výstupy z tohoto zařízení – rozlišovat recykláty ve formě výrobku a recykláty ve formě upraveného odpadu. Doporučuje se uvést, že dané zařízení musí mít platné povolení Krajského úřadu Jihomoravského kraje k provozu zařízení podle § 22 odst. 1 zákona o odpadech, nebo případně podle § 14 odst. 1 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech (pokud je platné, nejdéle však do 31. 12. 2023) a musí být provozováno v souladu s podmínkami daného povolení a se schváleným provozním řádem zařízení.

Co se týče recyklátů ve formě upraveného odpadu, s tímto upraveným odpadem lze nakládat pouze v zařízení určeném pro nakládání s daným druhem a kategorií odpadu.

V lokálních topeništích zařízení stavby nebudou spalovány žádné odpady. Z fotodokumentace odstraňovaných staveb je zřejmé, že u odpadů dřeva se bude jednat o dřevo s nátěry. Takové dřevo lze v souladu s hierarchií odpadového hospodářství předat do zařízení k energetickému využití odpadu.

strana 5 – tabulku odpadů upravit dle připomínek ke kapitole B.5 písm. h) Souhrnné technické zprávy.

kapitola 4. – zde je v rozporu s hierarchií odpadového hospodářství uvedeno, že veškeré vznikající odpady budou odvezeny na skládku. Při bouracích pracích vzniknou i odpady, které lze nabídnout k recyklaci nebo jinému využití (např. nekontaminované odpady betonu, cihel, skla, kovů atd.). Text je nutné opravit.

#### Zásady organizace bouracích prací

kapitola G – zde je popsán způsob nakládání s odpady z bouracích prací s dílčími odlišnostmi od Projektu nakládání s odpady z výstavby/bouracích pracích. Pro lepší přehlednost se proto doporučuje odkázat na 101. Technickou zprávu likvidace odpadu a Projekt nakládání s odpady z výstavby/bouracích pracích, které jsou nedílnou součástí dokumentace bouracích prací.

Opravenou A. Průvodní zprávu, B. Souhrnnou technickou zprávu, 101. Technickou zprávu, Zásady organizace výstavby, Projekt nakládání s odpady z bouracích prací a 101. Technickou zprávu likvidace azbestu dokumentace bouracích prací žadatel předložil dne 9. 9. 2021, které jsou na OŽP MMB evidované pod č. j. MMB/0474469/2021.

Předložená aktualizovaná dokumentace bouracích prací je v oblasti odpadového hospodářství zpracována v rozsahu a způsobem stanoveným vyhláškou č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů. Přímě v místě bouracích prací budou na mobilní drtičce stavebních odpadů zpracovávány odpady kategorie ostatní katalogových čísel 170101, 170103 a 170107 v celkovém max. množství cca 10.897 t. Upravený (podrcený) odpad bude následně odvezen do stacionárního zařízení k využívání odpadů formou recyklace nebo k zasypávání ve smyslu zákona o odpadech. Při nakládání s odpady bude uplatněna hierarchie odpadového hospodářství stanovená § 3 zákona o odpadech. Využitelné druhy odpadů budou odvezeny a předány do zařízení určených pro nakládání s odpady formou recyklace nebo energetického využití, nevyužitelné spalitelné odpady pak do spalovny odpadů a nevyužitelné nespalitelné odpady na skládku odpadů příslušné skupiny.

OŽP MMB jako dotčený orgán podle ustanovení § 4 odst. 2 stavebního zákona a § 146 odst. 3 písm. a) zákona o odpadech posoudil žádost a shledal, že skutečnosti uvedené v předložené dokumentaci bouracích prací týkající se odpadového hospodářství jsou v souladu s povinnostmi vyplývajících ze zákona o odpadech a jeho prováděcích předpisů, a proto vydal toto souhlasné závazné stanovisko a současně stanovil podmínky.

K podmínce č. 1: S odpady lze podle zákona o odpadech nakládat pouze v zařízení určeném pro nakládání s daným druhem a kategorií odpadu, s výjimkou shromažďování odpadu, přepravy odpadu, obchodování s odpadem a nakládání se vzorky odpadu /§ 13 odst. 1 písm. b)/. Přímě v místě bouracích prací je uvažováno o zpracování (podrcení) odpadů kategorie ostatní katalogových čísel 17 01 01 Beton, 17 01 03 Tašky nebo keramické výrobky a 17 01 07 Směsi nebo oddělené frakce betonu, cihel, tašek a keramických výrobků neuvedené pod číslem 170106. Zpracování odpadů podrcením tak smí být provedeno pouze na zařízení k využití nebo k úpravě daného druhu a kategorie odpadu klasifikovaném podle přílohy č. 5 k zákonu o odpadech pod kódy R12 (resp. R12a, R12e), případně i R5 (resp. R5a, R5c, R5d), k jehož provozu má provozovatel zařízení platné povolení Odboru životního prostředí Krajského úřadu Jihomoravského kraje podle § 21 odst. 2 zákona o odpadech. Za splnění podmínek stanovených § 153 odst. 2 přechodného ustanovení zákona o odpadech se může jednat také o povolení podle § 14 odst. 1 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění účinném přede dnem nabytí účinnosti zákona o odpadech. Současně musí být splněny veškeré podmínky stanovené ve výše uvedeném povolení krajského úřadu včetně podmínek stanovených v provozním řádu tohoto zařízení.

K podmínce č. 2: OŽP MMB požaduje předložení dokladů o předání odpadů do zařízení určeného pro nakládání s daným druhem a kategorií odpadu ve lhůtě do 30 dnů od ukončení bouracích prací jako správní orgán státní správy příslušný ke kontrole průběžné evidence o odpadech a způsobech nakládání s odpady vedené podle § 94 odst. 1 a 2 zákona o odpadech a ověřování podaných souhrnných údajů z průběžné evidence podle § 95 odst. 3 zákona o odpadech, kterému zákon přiznává postavení dotčeného

orgánu ve stavebním řízení z hlediska nakládání s odpady, v souladu s principem prevence v oblasti životního prostředí.

Doklady ze zařízení určeného pro nakládání s daným druhem a kategorií odpadu, tedy ze zařízení k využití nebo k odstranění odpadů, jsou požadovány v souladu s principem uvedeným v § 3 zákona o odpadech, který stanoví, že v rámci odpadového hospodářství musí být dodržována hierarchie odpadového hospodářství, a dále s ohledem na skutečnost, že vyhláška č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů, ve své příloze č. 15 týkající se obsahu dokumentace bouracích prací (DBP) uvádí, že náležitostí DBP má být uvedení konkrétních druhů a množství odpadů, které vzniknou při bouracích pracích, a způsob jejich likvidace, tedy v pojmech zákona o odpadech způsob koncového nakládání s nimi. Proto je tato podmínka stanovena jako doplnění předložení dokladů o předání odpadů provozovateli zařízení určeného pro nakládání s daným druhem a kategorií odpadu.

Doklady o předání odpadů provozovateli zařízení je potřeba předložit s náležitostmi podle § 17 odst. 1 písm. c) zákona o odpadech. V těchto dokladech musí být i uveden údaj o stavbě, z níž odpady pocházejí /§ 17 odst. 1 písm. b) zákona o odpadech/. Dokladem o využití nebo odstranění odpadů není čestné prohlášení.

---

### Poučení

---

Proti závaznému stanovisku se nelze samostatně odvolat. Proti závaznému stanovisku se lze odvolat prostřednictvím odvolání proti rozhodnutí, ke kterému bylo toto závazné stanovisko vydáno, viz ustanovení § 149 odst. 7 správního řádu.

Správní orgán upozorňuje, že toto závazné stanovisko nenahrazuje souhlas k provozování zařízení k využívání, odstraňování, sběru nebo výkupu odpadů dle § 14 odst. 1 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů, ve smyslu přechodného ustanovení § 153 odst. 2 zákona o odpadech, ani povolení k provozu zařízení určeného pro nakládání s odpady podle § 21 odst. 2 zákona o odpadech a ani povolení k obchodování s odpady podle § 26 odst. 1 zákona o odpadech.

Ing. Martin Vaněček  
vedoucí Odboru životního prostředí

podepsáno elektronicky

**OBDRŽÍ**

ABC projekce a realizace staveb s.r.o., tř. Míru 127/14, 779 00 OLOMOUC