



Organizační a bezpečnostní pokyny Úkoly místního organizátora

Na začátku a v průběhu akce

- Rozdá dobrovolníkům pracovní pomůcky (pytle, rukavice).
- Seznámí dobrovolníky s bezpečnostními pravidly při nakládání s odpady - před započítím prací dobrovolníkům přečte "Pravidla bezpečnosti práce" (viz Příloha č. 1).
- Při práci v blízkosti komunikací zajistí, aby dobrovolníci měli oblečeny reflexní vesty.
- V případě nálezu nebezpečného odpadu - azbestu (viz Příloha č. 2), nádob s nebezpečnými látkami, uhynulých zvířat apod. zajistí, aby s těmito odpady nebylo manipulováno a odešle hlášení o nálezu nebezpečného odpadu do systému ZmapujTo.cz. Zasláná hlášení oznámíme příslušnému úřadu a vyzveme jej k odborné likvidaci.
- V případě nálezu injekčních jehel nebo munice zajistí, aby s nimi nebylo manipulováno, a okamžitě vyrozumí Městskou policii nebo Policii ČR.
- V případě nálezu tlakových nádob zajistí, aby s nimi nebylo manipulováno, a okamžitě vyrozumí hasičskou záchrannou službu.
- Po dobu akce je vybaven lékárničkou první pomoci (postačí autolékárnička), lahví s vodou, reflexní vestou, mobilním telefonem, příp. fotoaparátem.
- V průběhu akce pořizuje fotodokumentaci.

Po akci

- Poděkuje dobrovolníkům a pokud je naplánována "afterparty", pozve na ni dobrovolníky.
- Připomene dobrovolníkům, aby mapovali i v budoucnu černé skládky pomocí aplikace ZmapujTo.cz.
- Odešle report o proběhlé akci prostřednictvím administrace organizátora (počet účastníků, množství sesbíraných odpadů, krátký popis akce, postřehy, náměty apod.,) přiloží foto týmu, případně odkaz na další fotodokumentaci.

S konkrétními otázkami v průběhu akce se obraťte přímo na tým projektu Uklid'me Česko 2015. Budeme Vám k dispozici jak před samotnou akcí, tak po celý uklízecí den.

Kancelář Uklid'me Česko: +420 511 110 692
Radek Janoušek: +420 777 176 675
Miroslav Kubásek: +420 777 176 674
Aristid Franc: +420 606 355 895

Příloha č. 1

Pravidla bezpečnosti práce

Místní organizátor je povinen své dobrovolníky před započítím úklidu seznámit s bezpečností práce. Následující body přečte svým dobrovolníkům a v průběhu akce kontroluje jejich dodržování. Dobrovolníci svou účastí na úklidové akci vyjadřují souhlas s následujícími pravidly.

1. Veškeré práce budu provádět podle pokynů místního organizátora akce, jenž stanoví bezpečný způsob rozebrání skládky, tak aby např. nedošlo k sesutí skládky a zavalení pracovníků.
2. Rodiče nebo zákonní zástupci nesou plnou odpovědnost za bezpečnost svých dětí.
3. Jakékoliv zranění v průběhu akce neprodleně ohlásím místnímu organizátorovi a nechám ošetřit.
4. Při práci budu používat osobní ochranné pomůcky (rukavice, dlouhé kalhoty, dlouhé rukávy, vhodnou/pevnou obuv, v případě potřeby ochranné brýle, čepici).
5. V případě nálezu jehel, případně munice se jich vůbec nedotýkám a okamžitě informuji místního organizátora, jenž vyrozumí Policii ČR.
6. V případě nálezu tlakových nádob, nádob se stlačeným plynem, se nálezu nedotýkám, informuji místního organizátora, jenž uvědomí hasičskou záchrannou službu.
7. Při nálezu azbestového materiálu, kanystrů s nebezpečnými látkami nebo uhynulých zvířat se jich dále nedotýkám a nijak s nimi nemanipuluji, informuji místního organizátora, který o nálezu nebezpečného odpadu odešle hlášení prostřednictvím ZmapujTo.cz.
8. Při manipulaci s rozměrným odpadem a při používání jakýchkoliv nástrojů mám na paměti svou vlastní bezpečnost a především bezpečnost pracovníků ve svém okolí.
9. Nevstupuji do jakýchkoliv prostor, kde by hrozilo nebezpečí propadnutí, zavalení či utonutí, nevstupuji do objektů určených k demolicí apod.
10. Při pohybu na silnici či v blízkosti železnice budu dbát zvýšené opatrnosti a budu používat reflexní vestu.

Příloha č. 2

Jak se pozná azbest?

Azbest (dříve psáno asbest, česky osinek) je světlý až tmavozelený minerál ze skupiny křemičitanů. Typickou vlastností pro azbest je jeho sklon vytvářet dlouhé tenké vláknité struktury, které mají tendenci se odštěpovat po délce. Azbest se dříve využíval jako protihořlavý materiál. Poté, co byly zjištěny jeho karcinogenní vlastnosti, se od tohoto využití upustilo.

Azbest můžete najít v nejrůznějších stavebních materiálech, od střešních krytin (tzv. eternit), přes potrubí kanalizačních stoupaček, opláštění vzduchotechnických rozvodů, až po volně stojící zástěny ke kamnům nebo jako podložky pod starými elektrickými vypínači. Z azbestu můžou být izolační nástřiky na stěnách nebo mezi zdmi a obložením budov.



Více zde:

<http://cs.wikipedia.org/wiki/Azbest>

<http://www.zneskodnenieazbestu.sk/sk/azbest>