

# PRAVIDLA ÚKLIDU A SANITACE VE ŠKOLÁCH, ŠKOLSKÝCH ZAŘÍZENÍCH A DĚTSKÝCH SKUPINÁCH V SOUVISLOSTI S POVODNĚMI

## Úklid

- **Vždy při práci používat osobní ochranné pomůcky včetně gumových/pracovních rukavic a nepromokavých bot.** Po skončení úklidových prací si vždy řádně umýt ruce nezávadnou pitnou vodou, když je to možné. Pokud ne, či došlo během úklidu ke styku s infekčním materiálem, tak suché ruce dezinfikovat přípravkem s virucidním účinkem (podle návodu výrobce).
- Větrat objekt průvanem.
- Odklidit všechny nečistoty, nánosy bahna, zeminy, zničené předměty (včetně omítek, tapet) a zařízení.
- Vysoušet zdivo pomocí přístrojů, ale vždy za přístupu čerstvého vzduchu (riziko vzniku plísní).
- Z místnosti vyklidit veškerý poškozený nábytek, koberce, předměty apod., postupovat od horních pater směrem dolů.
- Nepoškozený nábytek, předměty a povrchy je nutné po mechanické očištění a důkladném omytí nezávadnou pitnou vodou dezinfikovat vhodným dezinfekčním prostředkem podle návodu výrobce dezinfekčního prostředku.
- Zlikvidovat všechny výrobky z nasákových a porézních materiálů, které byly zasaženy záplavovou vodou nebo bahnem (papír, filtrační materiály, dřevo, folie z plastů).
- U elektrických a strojních zařízení, která nebyla znehodnocena, by servis měla provádět vždy odborná firma.
- Všechny výrobky a předměty používané v provozovnách školního stravování a ostatních provozovnách stravovacích služeb, které jsou nenasákové a odolávají působení dezinfekčních a čistících prostředků, očistit nejlépe tlakovou vodou, omýt roztoky detergentů, opláchnout pitnou vodou a dezinfikovat (koncentrace a doba působení dle doporučení výrobce), následně opět opláchnout pitnou vodou a osušit. Lze použít i fyzikální postup dezinfekce (var po dobu 30 minut, horký suchý vzduch v troubě při teplotě 160 °C po dobu 60 minut, myčky nádobí s dezinfekčním roztokem atd.).



- Pokud zařízení či výrobky přicházejí do přímého styku s potravinami a po provedené sanitaci vykazují viditelné změny (popraskání, poškrábání, odloupení povrchových vrstev, rezivění apod.), nebo zapáchají, mění barvu apod., nelze je pro styk s potravinami použít.

## Hračky



- **Hračky, které byly v kontaktu se záplavovou vodou nebo bahnem, se doporučuje všechny zlikvidovat.** Především se jedná o hračky pro děti do 3 let, které děti vkládají do úst, dále veškeré plyšové a textilní hračky s měkkou výplní, hračky z porézních a nasákavých materiálů jako jsou dřevěné a papírové hračky a hračky s úzkými otvory, do kterých se mohla dostat voda (typicky pískací hračky).
- Hračky z tvrdých nenasákavých materiálů (plast, kov; nikoli dřevo) je nutné mechanicky očistit, dezinfikovat dle návodu výrobce dezinfekčního prostředku a důkladně omýt pitnou vodou. Pokud hračky po provedené sanitaci vykazují viditelné změny (popraskání, poškrábání, odloupení povrchových vrstev, rezivění apod.) nebo zapáchají, mění barvu apod., je nutno je zlikvidovat.
- V případě textilních výrobků, které nejsou měkce vycpané, je možné tyto výrobky za dodržení určitých pravidel zachovat: nejprve je nutné předměty namočit do dezinfekčního roztoku (návod na postup dle výrobce) a následně vyprat za použití pracího prášku (teplota dle doporučení výrobce předmětu). Po vyprání hračky co nejrychleji vysušte, optimálně v sušičce nebo na přímém slunci (zamezení rizika vzniku plísní). Pokud hračka změní vzhled, bude pouštět barvu nebo textilní vlákna, případně zaznamenáte zápach či jiné změny, je nutné hračku zlikvidovat.

## Prádlo



- Znečištěné prádlo dezinfikovat k tomuto účelu určenými prostředky. Vhodné jsou například chlorové preparáty (mají však bělicí účinky!).
- Prádlo po dezinfekci vyprat obvyklým způsobem za použití pracího prášku.
- Prádlo, které snese vyvářku, prát při teplotě nejméně 90 °C nebo jej lze vyvařit po dobu 10 minut a následně vyprat.
- Uvedené ošetření se týká i polštářů a přikrývek.

## Venkovní hrací plochy a prvky



- Nejprve provést dokonalou mechanickou očistu celého pozemku, odstranit naplaveniny a bahno.
- Spláchnout celý prostor, včetně travnatých ploch, proudící zdravotně nezávadnou vodou. Travnaté plochy ponechat 2-3 týdny působení slunečnímu UV záření.
- Odstranit veškerý kontaminovaný písek z pískovišť, doskočišť atd. Betonové části pískovišť opláchnout proudící zdravotně nezávadnou vodou a dezinfikovat vhodnými dezinfekčními prostředky, které jsou k tomuto účelu určené (postupovat dle návodu výrobce). Pískoviště nechat vyschnout.
- Navézt nový zdravotně nezávadný písek splňující hygienické limity.
- Ostatní pevné plochy cest, hřišť atd. řádně mechanicky očistit a opláchnout proudící zdravotně nezávadnou vodou a poté ponechat působení slunečnímu UV záření.
- Hřiště s umělým povrchem je nutné dokonale mechanicky vyčistit, povrch umýt zdravotně nezávadnou proudící vodou a dezinfikovat vhodným dezinfekčním prostředkem po dohodě s výrobcem umělého povrchu (Pozor: chlorové přípravky mohou umělé povrchy hřišť odbarvovat!).
- Silně znečištěné nebo poškozené povrchy je nutné zlikvidovat.
- Zaplavené nebo kontaminované zařizovací předměty venkovních hracích ploch (průlezky, houpačky, skluzavky, lavičky atd.) je třeba mechanicky očistit, omýt proudící zdravotně nezávadnou vodou a dezinfikovat např. dezinfekcí na principu chloru.
- Po provedené dezinfekci je nutné všechny dezinfikované plochy a předměty opět omýt proudící zdravotně nezávadnou vodou.

## Individuální zdroj zásobování pitnou vodou



- Řešení situace je odvislé od míry zasažení, při úplném zaplavení bude sanace studny nezbytná (nejlépe odborná firma).
- Nejvhodnější postup je vhodné konzultovat s místně příslušnou krajskou hygienickou stanicí (odbor Hygieny obecné a komunální).
- Dokud nebude laboratorním rozbořem vody potvrzeno, že voda ve studni je vhodná k pitným účelům, je nutné přejít na jiný zdroj zásobování pitnou vodou.

## Potraviny



- **Zlikvidovat všechny zaplavené potraviny bez výjimky; i potraviny, které se zdají být hermeticky uzavřené ve skle nebo plechu.**
- Zlikvidovat chlazené nebo mražené potraviny, jestliže byly chlazené potraviny vystaveny teplotě vyšší než 6 °C déle než 4 hodiny a jestliže mražené potraviny rozmrzly.
- Zaplavené zemědělské plodiny je nutno považovat za zdravotně závadné a nesmí být konzumovány (týká se i výpěstků ze školních zahrad).
- Ovoce na stromech a keřích, které nebylo zaplaveno, je možno jíst po důkladném umytí pitnou vodou.
- Máte-li jakékoli pochybnosti o nezávadnosti potraviny, zlikvidujte ji!

**V případě jakýchkoliv otázek kontaktujte místně příslušnou krajskou hygienickou stanici.**

**Další informace k ochraně zdraví při povodních naleznete na stránkách**

**Ministerstva zdravotnictví ([mzd.gov.cz](http://mzd.gov.cz)), Státního zdravotního ústavu ([www.szu.cz](http://www.szu.cz))  
a na sociální síti X [@Hygiena.cz](https://www.facebook.com/Hygiena.cz).**



MINISTERSTVO ZDRAVOTNICTVÍ  
ČESKÉ REPUBLIKY

