



Předávací protokol a smlouva o výpůjčce s koncovým uživatelem

Jedná se o návrh k dalšímu upřesnění dle konkrétních podmínek, zejm. doplnění předávaného vybavení (zda jen kompostéry nebo štěpkovače...). Obec může upravit spoluúčast směrem dolů až k 0,- Kč, nelze však vybírat od občanů (koncových uživatelů) více než je spoluúčast. Lze vyřadit ustanovení o nepředávaném vybavení (pokud se např. předávají jen kompostéry nebo jen štěpkovače) apod. I jiné úpravy jsou možné, neboť návrh smlouvy je jen doporučení pro usnadnění práce a promítnutí požadavků kladených na obec na koncového uživatele. Případné další omezení povinností koncových uživatelů vůči obci nemá vliv na povinnosti obce vůči vlastníkovvi vybavení, resp. Svazu měst a obcí Jihočeského kraje.

Adresa
Zastoupená
Kontakt:

Obec Čkyně
Čkyně 2, 384 81 Čkyně
Ing. Stanislava Tůmová
stumova@ouckyne.cz

Dále jen půjčitel

a

Občan

ČOP..... Datum narození

Adresa trvalého bydliště

Dále jen vypůjčitel

Uzavřeli níže uvedeného dne tuto smlouvu o výpůjčce

I. Předmět výpůjčky

1. Půjčitel má v rámci projektu „Pořízení kompostérů a štěpkovačů pro domácí kompostování, Re-use centra a vratné nádoby“ registrační číslo CZ.05.01.05/XX/22_024/0001027 podpořeného z OPŽP (dále jen „projekt“) ve výpůjčce od Svazu měst a obcí Jihočeského kraje, IČ 68543727, domácí kompostéry a štěpkovače, které může dále zapůjčit koncovým uživatelům. Tento projekt je spolufinancován Evropskou unií – Fondem soudržnosti v rámci Operačního programu Životní prostředí.
2. Ničím neomezeným vlastníkem kompostérů je po dobu udržitelnosti projektu, tj. do 31. 12. 2030 Svaz měst a obcí Jihočeského kraje.
3. Půjčitel dává do užívání za dále specifikovaných podmínek občanovi/ vypůjčiteli následující kompostéry a štěpkovače
 - ks kompostérů á 1 170 l
 - ks štěpkovačů o příkonu 2,8 kW
4. Kompostér/y (a) štěpkovač/ky dle odst. 3 budou umístěny na adrese trvalého bydliště / na adrese

II. Práva a povinnosti smluvních stran

Vypůjčitel má povinnost:

1. Používat kompostér(y) toliko ke kompostování biologicky rozložitelného odpadu z domácností a zahrad v souladu se zásadami správného kompostování (které jsou přílohou této smlouvy) a to po celou dobu udržitelnosti projektu.
2. Používat štěpkovače v souladu s návodem k obsluze a pokyny výrobce

3. Po celou dobu trvání smlouvy bude vypůjčitel provádět na vlastní náklad kontrolu technického stavu a dodavatelem doporučenou údržbu štěpkovačů. Pokud budou aktuální předpisy či legislativa požadovat revize a zkoušky elektrospotřebičů, tak tyto bude rovněž ve lhůtách a rozsahu podle aktuálních předpisů a platné legislativy provádět na vlastní náklad. Pokud aktuální předpisy revize a zkoušky elektrospotřebičů nepožadují, tak není potřeba je provádět. Dále bude vypůjčitel chránit štěpkovač proti povětrnostním vlivům.
4. Chránit kompostér (a/ nebo) štěpkovač vhodnou formou před poškozením, zničením, ztrátou nebo odcizením a dále má povinnost tyto události bez zbytečného odkladu půjčiteli oznámit.
5. Vypůjčitel odpovídá půjčiteli za ztrátu, odcizení či poškození kompostéru (a/ nebo) štěpkovač a to po celou dobu kdy má kompostér a/nebo štěpkovač ve výpůjčce a zavazuje se vzniklou škodu uhradit do 60 dnů od oznámení.
6. Vypůjčitel nepřenechá kompostér (a/ nebo) štěpkovač jiné osobě a nebudou jej využívat podnikatelské subjekty.
7. Vypůjčitel umístí kompostér (a/ nebo) štěpkovač na pozemku, jehož je vlastníkem (nebo pozemek užívá na základě nájemní nebo obdobné smlouvy a vlastník pozemku s umístěním kompostéru bez výhrad souhlasí). Štěpkovač umístí do vhodných prostor, kde bude chráněn proti krádeži a povětrnostním vlivům.
8. Vypůjčitel umístí kompostér (a/ nebo) štěpkovač jen na katastrálním území půjčitele.
9. Kompostéry (a/ nebo) štěpkovače budou používány v souladu s pokyny výrobce a návodem k použití. Tento může být nejen v písemné podobě, ale může být uveřejněn též na stránkách dodavatele nebo výrobce v elektronické podobě. Vypůjčitel se zavazuje se s těmito pokyny seznámit před tím, než začne vypůjčené předměty používat. Při nedostupnosti návodů bude kontaktovat půjčitele.
10. Vypůjčitel se zavazuje, že nebude po půjčiteli ani vlastníkovi kompostérů a štěpkovačů požadovat nájem, ani jiné náklady za užívání části pozemku, na kterém bude umístěn kompostér nebo prostor v němž bude umístěn štěpkovač.
11. Půjčitel neodpovídá za kvalitu kompostu ani štěpky. Finální produkt, tj. kompost / štěpka nebude sloužit ke komerčním účelům, ale k vlastnímu využití vypůjčitelem.
12. Půjčitel je po předchozím upozornění vypůjčitele oprávněn požadovat přístup ke kompostérům (a/ nebo) štěpkovačům za účelem kontroly, zda jsou užívány řádně v souladu s touto smlouvou. Spolu s půjčitelem se mohou kontrol účastnit i zástupci národních i evropských kontrolních orgánů, zástupci vlastníka kompostérů a štěpkovačů a poskytovatele dotace. Toto se týká i veškeré s kompostéry a štěpkovači související dokumentace (protokoly o předání, revize elektro apod.).
13. Vypůjčitel se zavazuje vrátit kompostér (a/ nebo) štěpkovač půjčiteli neprodleně po výzvě, jestliže kompostér (a/ nebo) štěpkovač není užíván řádně v souladu s jeho určením, nebo v rozporu se zásadami správného kompostování (platí pro kompostéry), které jsou přílohou smlouvy a nebo v rozporu s dodaným návodem k obsluze. Návodů mohou být aktualizovány na webových stránkách dodatele nebo výrobce.
14. Kompostéry jsou silnostěnné odolávající teplotám - 35 až + 40 C a je na ně poskytována pětiletá záruka. V případě vad, tyto bude vypůjčitel hlásit půjčiteli, aby mohl zjednat nápravu (opravu či výměnu) kompostéru. Předpokladem uznání reklamace je její kladné posouzení odborným pracovníkem výrobce.
15. Štěpkovače mají rovněž pětiletou záruku. V případě vad, tyto bude vypůjčitel hlásit půjčiteli, aby mohl zjednat nápravu (opravu či výměnu) kompostéru. Předpokladem uznání reklamace je její kladné posouzení odborným pracovníkem výrobce.

III. Doba výpůjčky

1. Doba výpůjčky je shodná s udržitelností projektu (31. 12. 2030). Po dobu výpůjčky je jediným a ničím neomezeným vlastníkem kompostérů a štěpkovačů Svaz měst a obcí Jihočeského kraje.
2. Obě smluvní strany mohou smlouvu vypovědět bez udání důvodů, přičemž výpovědní lhůta je tříměsíční a počíná běžet prvního dne měsíce následujícího po doručení výpovědi druhé smluvní straně.
3. V případě zrušení výpůjčky ze strany vypůjčitele nebo půjčitele vrátí vypůjčitel půjčiteli kompostér (a/nebo) štěpkovač v takovém stavu, v jakém jej převzal před výpůjčkou s přihlédnutím k jeho běžnému opotřebením v souladu s účelem výpůjčky. U štěpkovačů bude provedena revize elektrozařízení platná nejméně na dalších 6 měsíců (vyžaduje-li revize aktuální legislativa, jinak není potřeba).

- Po skončení udržitelnosti projektu převede vlastník kompostérů (Svaz měst a obcí Jihočeského kraje) tyto bezúplatně do vlastnictví půjčitele (resp. k 1.1.2031) a ten je bez zbytečného odkladu rovněž převede do vlastnictví vypůjčitele.

IV. Cena

- Smluvní strany se dále dohodly, že vypůjčitel uhradí půjčiteli spoluúčast na pořízení kompostérů a/nebo štěpkovačů. Ta tvoří 15 % z ceny kompostéru a 30 % z ceny štěpkovače.

kompostéry			štěpkovače		
Objem v litrech	Vysoutěžená cena	Spoluúčast (15 %)	Příkon v kW	Vysoutěžená cena	Spoluúčast (30 %)
800 l	5 021,50 Kč	753,23 Kč	2,8 kW	9 559,00 Kč	2 867,70 Kč
1 170 l	6 594,50 Kč	989,18 Kč	-----	-----	-----
2 000 l	12 087,90 Kč	1 813,19 Kč	-----	-----	-----

- Vypůjčitel složil prostředky hotově při převzetí kompostéru a/ nebo štěpkovače a půjčitel toto svým podpisem potvrzuje // Nebo Vypůjčitel uhradil spoluúčastdoplnit dle konkrétních podmínek.....

V. Ostatní ustanovení:

- Vypůjčitel současně tímto prohlašuje, že si převzal od půjčitele kompostér/y a/nebo štěpkovače dle článku I této smlouvy kompletní a nepoškozené. V případě kompostérů jsou součástí smlouvy zásady správného kompostování, kterými se bude řídit.
- Tato smlouva současně slouží jako předávací protokol.
- Smlouva je vyhotovena ve dvou výtiscích, z nichž po jednom obdrží každá ze smluvních stran.
- Vypůjčitel souhlasí s poskytnutím kopie této smlouvy a v ní uvedených údajů vlastníkově kompostérů, poskytovateli dotace a dalším případným kontrolním orgánům národním i evropským. Tento souhlas se uděluje na dobu vyplývající z podmínek poskytovatele dotace, resp. jeho požadavku na archivaci dokumentů vztahujících se k projektu, min. však do 31. 12. 2038. (Konkrétní termín se odvíjí od úkonů poskytovatele dotace, který není smluvně vázán pevnými termíny, tudíž není možné jej předem přesně stanovit).
- Jakékoli dodatky nebo změny této smlouvy musejí být učiněny smluvními stranami písemně, jinak jsou právně neúčinné a po podpisu oběma smluvními stranami se stávají nedílnou součástí smlouvy.
- Smlouva je platná a účinná ode dne jejího podpisu oběma smluvními stranami.
- Smluvní strany prohlašují, že smlouvu uzavírají dle své svobodné, vážné, určité a srozumitelné vůle a to stvrzují níže svým podpisem.

Datum předání kompostéru/ů:

.....
Půjčitel

.....
Vypůjčitel

V, dne

Příloha č. 1: Zásady správného kompostování

Příloha č. 2: Zásady správného kompostování

Proč kompostovat

Během pěstování z půdy postupně mizí živiny, které je potřeba průběžně doplňovat. Chemická hnojiva mohou mít negativní účinek na přirozenou strukturu půdy. Zvolit správné složení hnojiv a jejich dávkování bývá často velmi obtížné, kvalitní hnojiva jsou drahá.

Potřebný organický materiál bohatý na živiny si snadno připravíme sami kompostováním, během kterého dochází za pomoci vzduchu a půdních mikroorganismů k přeměně velkých organických látek na menší, stabilnější a pro rostliny snadněji dostupnější složky označované jako humus.

Velikou výhodou kompostování je využití odpadu ze zahrad a z kuchyňských zbytků. Až dvě třetiny odpadu, který běžně vyhazujete do popelnice, můžete zužitkovat. Přispějete tak ke snížení výdajů za odvoz odpadu, skládkování a pomůžete tím šetřit životní prostředí.

Umístění kompostéru

Než začnete s montáží, určete vhodné umístění kompostéru. Při výběru místa dbejte na snadný přístup z domu i ze zahrady a zachovejte minimální vzdálenost 0,5 m od sousedního pozemku.

- umístěte kompostér na rovný povrch,
- před umístěním půdu nakypřete,
- neumísťujte na asfalt a beton,
- vhodné je slunné až polostinné místo,
- musí být chráněno před větrem, avšak úplné bezvětří je nevhodné.

Zásady kompostování

Materiál

Správné složení kompostu je základem pro jeho správnou tvorbu. Rozlišujeme dvě skupiny odpadu – **zelený** (bohatý na dusík) a **hnědý** (bohatý na uhlík). Zelený odpad se vyznačuje měkkostí a vlhkostí, patří do něj např. tráva, zbytky zeleniny a ovoce. Hnědý je suchý a tvrdý, např. větve, papír.

Velikost materiálu úzce souvisí s provzdušněním. Velmi malé, kompaktní částičky nemohou být dostatečně provzdušněny, naopak větší částice jako je sláma nebo kousky dřeva umožní dostatečný přístup kyslíku. V trávě a hnoji se zase daří potřebným půdním mikroorganismům. Správný kompost by se proto měl skládat z různých typů odpadů.

Samotnou trávu kompostovat nelze! Jedná se o dusíkatou, málo strukturní složku. V kompostéru pak dochází ke hnití a zápachu, proto je dobré míchat ji s jiným materiálem, např. s dřevní štěpkou, slámou, suchou trávou nebo listím z předchozího roku.

V podstatě je možné kompostovat všechny organické látky, pozor však na chemicky ošetřené materiály a rostliny napadené různými chorobami. Ze špatných surovin dobrý kompost neuděláme!

Materiál vhodný ke kompostování

Dbejte na pestré složení kompostu:

- **zelený odpad** - ovoce a zelenina, čerstvá tráva, čerstvé listí, hnůj, močůvka, kávový lógr, čajové zbytky,
- **hnědý odpad** - suché listí, sláma, obaly a skořápky od vajíčků, papírové utěrky a ubrousky, lepenky, piliny, třísky, kůra, rozdrčené větvičky, ořechové skořápky.

Co nepřidávat do kompostu

Kosti a zbytky masa, pecky, slupky z tropického ovoce (bývají chemicky ošetřeny), popel z uhlí, plevel, větve z tují, rostliny napadené chorobami, prach z vysavačů, plasty, sklo, kov, barvy a ředidla, léky, potíštěný papír (časopisy), výkaly, pleny.

Jak kompostovat

- Při zakládání kompostu **začínáme s 15 cm vrstvou hnědého materiálu** (hrubého a vzdušného), který nesmí chybět ani ve vyšších vrstvách k zajištění dobrého provzdušňování.
- Kompostování urychlí **malé množství již vyzrálého kompostu** (z předchozího kompostu), který obsahuje namnožené půdní mikroorganismy. Umístíme jej na dno nového kompostu.
- **Vrstvy hnědého a zeleného odpadu se střídají**, příliš hrubý materiál je dobré nadrtit. Na dva až tři díly hnědého připadá jeden díl zeleného. Máme-li větší množství trávy a vařených kuchyňských zbytků, je dobré je míchat s hrubším materiálem (nadrčené větve, sláma) a prosypávat zralým kompostem nebo zeminou.
- Hmotu občas **prolijeme kbelíkem vody**.
- **Dostatečně provzdušňujeme**. Při nízkém obsahu kyslíku dochází ke značnému zpomalení celého procesu a k hromadění amoniaku (čpavku), což se projeví odporným zápachem. Minimálně jednou za tři měsíce by se měl kompost přeložit, aby se spodní části dostaly na povrch a naopak. Zpočátku doporučujeme překládat častěji, a to po měsíci založení kompostu.

Teplota a vlhkost

- Mikroorganismy během kompostování uvolňují velké množství tepla. Je-li kompost správně založen a udržován, udržuje si teplotu mezi 49 a 60 °C, a to i v zimě. Pokles teploty kompostu je známkou nedostatku kyslíku. Při 55 °C dochází k úmrtí nežádoucích patogenů. Podaří-li se nám kompost udržet alespoň pár dnů nad touto hodnotou, nebude vzniklý humus obsahovat organismy způsobující různé choroby rostlin.
- Po dokončení procesu kompostování teplota poklesne asi na 38 °C. Začíná zrání kompostu, které trvá asi 2 měsíce. Během celého zrání je teplota konstantní.
- **Vlhkost kompostu** není potřeba nijak měřit: bude-li povrch kompostu suchý, kompost zalijeme, pokud se po jeho stlačení v prohlubni vytvoří malé bazénky, je příliš vlhký.

Kdy je kompost zralý

Kompostu vonícího po lesní půdě se dočkáme zhruba za šest měsíců, může být však hotov již za 8 až 10 týdnů. Zralý kompost má tmavě hnědou barvu, je jemný a nepáchne. Má schopnost zadržovat vodu, provzdušňovat půdu a obohacovat ji o živiny.

Zralost kompostu ověříme jednoduchým testem. Mělkou misku naplníme kompostem a navlhčíme. Na povrch vysejeme semínka, jemně přitlačíme a misku zakryjeme fólií. Pokud po několika dnech většina semen vyklíčí, znamená to, že kompost již neobsahuje žádné škodlivé látky a můžeme jej použít. Sytě zelené klíčky svědčí o dobře vyzrálém kompostu, jsou-li však klíčky žluté či hnědé, ještě měsíc počkáme a znovu provedeme test.

Správné používání kompostu

Počáteční časová investice se vám vrátí v podobně krásných, rychle rostoucích rostlin, kvalitního ovoce a zeleniny. Kompost se hodí ke všem plodinám, ocení jej i stromy a trávník. Na dostatečné zásobování půdy živinami stačí 1-2 cm vysoká vrstva kompostu ročně, která se zapracovává mělce do půdy. Chcete-li zlepšit podmínky růstu vaší rostliny v květináči, smíchejte kompost a půdu v poměru 1:1.

Problémy s kompostem

- **Zápach.** Může za to špatné složení nebo nedostatek vzduchu. Není-li kompost dobře provzdušněn, hnije. Pokud kompost pravidelně promícháváte, zkuste dodat kompostu uhlík přidáním hnědého materiálu (větve, listy, piliny, lepenky).
- **Neprobíhá rozklad.** Je-li kompost příliš vysušený, zalijte jej vodou a dodejte mu dostatek dusíku ze zbytků zeleniny a ovoce či posekané trávy.

Kompostování je příliš pomalé. Přidejte trochu půdy, hotový kompost nebo příměsi aktivující tlení (např. močůvka nebo speciální urychlovače kompostů). Ujistěte se, že přidáváte dostatek zeleného materiálu kvůli obsahu dusíku.

Příloha č. 8: Provozní řád mobilních buněk OB6

1 Zkratky a pojmy

Dodavatel – vybraný dodavatel zařízení pro realizaci projektu

Provozovatel – obec, která převezme od dopravce/ dodavatele zařízení k využívání. V této smlouvě je označena jako vypůjčitel. Vypůjčitel je v roli provozovatele, byť není vlastníkem zařízení (mobilní buňky).

Obsluha – osoba pověřená provozovatelem k provozování zařízení

Vlastník – Svaz měst a obcí Jihočeského kraje

BOZP – bezpečnost a ochrana zdraví při práci

PO – požární ochrana

2 Umístění zařízení

Zařízení bude umístěno na volné ploše v majetku obce, která bude veřejně přístupná v obci stanoveném čase. Plocha bude upravena pro uložení kontejneru, předpokládá se zpevněná, odvodněná plocha, upravená drobným štěrkem do roviny (více v pokynech výrobce). Zatížení plochy musí být dostatečné pro uložení zařízení, musí být zajištěn přístup pro uložení kontejneru pomocí mobilního jeřábu, případně vysokozdvizného vozíku. Zařízení bude řádně označeno. Součástí označení bude název a číslo projektu (viz čl. I smlouvy), logo OP ŽP, adresa provozovatele (vypůjčitele) a provozní doba. Vstup/výstup do/z zařízení musí být vhodně umístěn tak, aby se např. nevstupovalo na dopravní komunikaci nebo do jiných nebezpečných prostor, kde se např. provádí manipulace s odpady apod.

3 Požadavky na provozovatele zařízení

Vypůjčitel (provozovatel zařízení) odpovídá za dodržování následujících provozních podmínek. Provozovatel zajistí obsluhu možnost využívání sociálního zařízení (toaleta, umývárna) v místě umístění zařízení. Provozovatel je povinen udržovat zařízení v bezpečném a provozuschopném stavu, který se ověřuje pravidelnými kontrolami zařízení minimálně 1 x ročně a to vč. provedení kontroly elektrického zařízení, kontroly regálů a kontroly stavu kontejneru. Provozovatel zajistí provedení běžného úklidu zařízení, např. vytření podlahy. Úklidové prostředky jsou uloženy v zařízení nebo v přijatelné vzdálenosti (např. u sociálního zařízení), aby je obsluha mohla využít. Provozovatel dále zodpovídá za bezpečnost provozu zařízení, po skončení provozní doby, kdy např. prostřednictvím obsluhy zařízení zkontroluje stav zařízení, uzavření okna, vypnutí osvětlení a uzamčení zařízení.

4 Požadavky na způsobilost osob zabezpečujících obsluhu a provoz zařízení

Zařízení smí obsluhovat pouze osoby pověřené provozovatelem a prokazatelně seznámené s tímto dokumentem a dalšími pokyny provozovatele.

5 Obsluha zařízení

Zařízení je zabezpečeno zámkem, klíč od zařízení obdrží obsluha od provozovatele a provozovatel od dodavatele. Obsluha zařízení spočívá v příjmu/výdeji předmětů umístěných v zařízení osobám, které projeví zájem. Do zařízení se smí přijímat pouze předměty, které neobsahují kapaliny (voda, provozní náplně, oleje, jiné chemikálie a hořlavé kapaliny), neobsahují potraviny nebo jiné látky podléhající zkáze, neobsahují ostré hrany nebo části, neobsahují pyrotechnické materiály nebo zbraně (ani repliky). O příjmu předmětu rozhoduje obsluha. Obsluha též může odmítnout vydat předměty osobě, u níž má důvodné pochybnosti o jejich účelném využití.

Příklady uložených předmětů: Drobné předměty z domácnosti, hračky, upomínkové předměty, sběratelské předměty, sportovní potřeby, drobný nábytek, dekorační předměty, knihy, CD apod. Předměty umísťované do regálů nesmí přesahovat rozměry pro bezpečné uložení do regálu a hmotnostní limity dle níže uvedeného.

O příjmu předmětu rozhoduje obsluha a uloží předmět do regálu.

Při ruční manipulaci obsluhy s předměty nesmí dojít k překročení hmotnostních limitů:

Pro muže – 50 kg při občasné manipulaci, 30 kg při časté manipulaci

Pro ženy - 20 kg při občasné manipulaci, 15 kg při časté manipulaci

Obsluha zajišťuje ukládání předmětů do regálu tak, aby nedošlo k přetížení (průhybu) buňky, nedošlo k pádu předmětu z regálu, byla zajištěna průchodnost (ulička), na podlaze nebyly umístěny žádné předměty, které by bránily běžnému provozu a tvořily by překážku.

6 Bezpečnost obsluhy zařízení

7 Nebezpečí

Při obsluze zařízení je nutné brát zřetel na následující nebezpečí:



Druh nebo skupina nebezpečí	Příklady nebezpečí	
	Zdroj	Možné následky
Elektrická nebezpečí	- přetížení - části, které se staly živými při závadě - zkrat	- požár - zasažení elektrickým proudem
Ostatní nebezpečí	- mokrá, vlhká podlaha, nečistoty - nestabilní předmět v regálu	- pád osoby - pád předmětu
Nebezpečí spojená s prostředím, ve kterém je zařízení používáno	- úder blesku - vlhkost - znečištění - sníh - teplota - voda - vítr	- nefunkčnost zařízení, omezená funkčnost zařízení - poškození zařízení

8 Opatření k nebezpečím

Provozovatel obsluhu seznámí s uvedenými nebezpečími, obsluha si bude počínat tak, aby zabránila vzniku nebezpečných situací.

Elektrická zařízení obsluhuje v souladu s návody výrobců, které jsou k dispozici v zařízení.

V případě poranění použije lékárničku umístěnou v zařízení.

V zařízení je zákaz kouření a manipulace s otevřeným ohněm, dále zákaz používat vlastní elektrospotřebiče (mohou způsobit požár).

9 Bezpečnostní prvky

Bezpečné používání zařízení zabezpečuje:

- Ochranné kryty elektrických zařízení
- Uzamčení



10 Bezpečnostní pokyny

Při používání zařízení se musí dodržovat následující bezpečnostní pokyny:

- Zařízení používat pouze pro účely, pro které je určeno
- Udržovat pořádek a čistotu zařízení, dodržovat stanovené zákazy

11 Nouzová situace

Při vzniku nouzové situace informuje bez prodlení provozovatele, důležitá telefonní čísla jsou k dispozici v zařízení.

V případě nouzové situace elektrické zařízení ihned odpojit vypnutím hlavního vypínače elektrického zařízení (je-li jím zařízení vybaveno) a odpojením baterie.

V případě vzniku požáru je obsluha povinna pokusit se požár uhasit přenosným hasicím přístrojem umístěným v zařízení, pokud na to svými silami nestačí, přivolat hasičský záchranný sbor na tel. č. 150.

12 Zakázané činnosti

Na zařízení je zakázáno provádět následující činnosti:

- Vyřazovat z provozu / demontovat bezpečnostní a ochranné prvky (zejména kryty)
- Zasahovat do elektrického zařízení
- Poškozovat zařízení nebo upravovat jeho části
- Nedbale jednat při provozování zařízení

13 Pravidelné kontroly zařízení

Údržbu zařízení a jeho součástí smí provádět pouze osoba odborně způsobilá pověřená provozovatelem. Jakákoli údržba na elektrickém zařízení smí být prováděna pouze při vypnutém hlavním přívodu elektrické energie (je-li jím zařízení vybaveno) a odpojené baterii. Revizi přenosného hasicího přístroje provádí osoba odborně způsobilá – technik PO.