



ZMLUVA O VÝPOŽIČKE č. KRHZ-TT-110/2016-044

uzatvorená § 659 až 662 Občianskeho zákonníka
a § 13 zákona Národnej rady Slovenskej republiky č. 278/1993 Z. z.
o správe majetku štátu v znení neskorších predpisov (ďalej len „zmluva“) medzi zmluvnými stranami:

1. Požičiavateľ: Slovenská republika – Ministerstvo vnútra Slovenskej republiky
so sídlom: Pribinova 2, 812 72 Bratislava
IČO: 00151 866
v zastúpení: gen. JUDr. Alexander Nejedlý, prezident Hasičského a záchranného zboru, na základe plnomocenstva č.p.: KM-OPS4-2015/000431-135 zo dňa 09.12.2015
(ďalej len „požičiavateľ“)

a

2. Vypožičiavateľ:
obec (mesto): Obec Hubice
so sídlom: Obecný úrad Hubice č. 28, 930 39 Hubice
IČO: 00305448
v zastúpení: Jozef Hanic – starosta obce
(ďalej len „vypožičiavateľ“)
(ďalej spolu len „zmluvné strany“)

Článok I.

Predmet a účel výpožičky

- Predmetom tejto zmluvy je záväzok požičiavateľa v súlade so zákonom Národnej rady Slovenskej republiky č. 278/1993 Z. z. o správe majetku štátu v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon č. 278/1993 Z. z.“) a za podmienok dohodnutých v tejto zmluve prenechať vypožičiavateľovi do bezplatného užívania dočasne prebytočný hnutelný majetok štátu v správe Ministerstva vnútra Slovenskej republiky:
súprava povodňovej záchranej služby pre hasičské jednotky:
O2; KOVOFLEX; KF-T-2; EČ TT 681 YK, K2/03H/1000TB; výrobca KOVOFLEX, SPOL. S R.O.,SVK; DC Skriňová;
VIN: U5DK20000F1000890
osvedčenie o evidencii č.: PC 696157
farba: červená
rok výroby: 2016
príslušenstvo/výbava: vid' príloha č. 1
obstarávacia hodnota (€): 14 320,94 €
účtovná hodnota (€) 11 933,94 €
(ďalej len „predmet výpožičky“).
- Účelom výpožičky je užívanie predmetu výpožičky na zabezpečenie plnenia úloh obce (mesta) na úseku ochrany pred požiarmi podľa zákona č. 314/2001 Z. z. o ochrane pred požiarmi v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon č. 314/2001 Z. z.“) súvisiacich

so zdolávaním požiarov a vykonávaním záchranných prác pri živelných pohromách a iných mimoriadnych udalostiach a na účely vykonávania odbornej prípravy a výcviku členov dobrovoľného hasičského zboru obce vrátane súťaží v hasičskom športe, ktoré sú súčasťou odbornej prípravy.

Článok II.

Odovzdanie a prevzatie predmetu výpožičky

1. Odovzdanie a prevzatie predmetu výpožičky sa uskutoční do 5 dní od účinnosti tejto zmluvy a to formou písomného protokolu o odovzdaní a prebratí predmetu výpožičky podpísaného oboma zmluvnými stranami, ktorý je neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy ako príloha č. 2 tejto zmluvy (ďalej len „protokol“).
2. Po zániku tejto zmluvy odovzdá vypožičiavateľ požičiavateľovi predmet výpožičky nepoškodený a úplný, v stave, v akom ho prevzal, s prihliadnutím na obvyklé opotrebenie, v termíne stanovenom požičiavateľom a to formou protokolu.

Článok III.

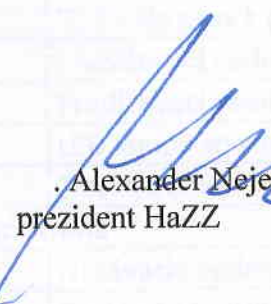
Práva povinnosti zmluvných strán

1. Vypožičiavateľ sa zaväzuje:
 - a) zabezpečiť, aby predmet výpožičky bol riadne užívaný v súlade s jeho určením vzhľadom na jeho konštrukciu a vybavenie, a to výhradne na účely plnenia úloh obce na úseku ochrany pred požiarom podľa zákona č. 314/2001 Z. z. súvisiacich so zdolávaním požiarov a s vykonávaním záchranných prác pri živelných pohromách a iných mimoriadnych udalostiach a na účely odbornej prípravy a výcviku členov dobrovoľného hasičského zboru obce vrátane súťaží v hasičskom športe, ktoré sú súčasťou odbornej prípravy (čl. I. bod 2. tejto zmluvy),
 - b) udržiavať predmet výpožičky v technicky bezchybnom stave, riadne ho užívať v súlade s jeho určením, dodržiavať výrobcom stanovený návod na jeho obsluhu a údržbu vrátane príslušenstva a dodržiavať všetky lehoty záručných a servisných opráv podľa dispozícií výrobcu/dodávateľa a ich vykonávanie v autorizovanom servise príslušnej výrobnéj značky,
 - c) uhrádzať z vlastných prostriedkov všetky náklady spojené s prevádzkou a s údržbou predmetu výpožičky a jeho opravami vrátane nákladov spojených s vykonávaním povinných technických kontrol, odborných prehliadok, revízií a podobne,
 - d) zabezpečovať, aby všetci členovia dobrovoľného hasičského zboru obce mali absolvovanú určenú odbornú prípravu podľa vyhlášky Ministerstva vnútra Slovenskej republiky č. 611/2006 Z. z. o hasičských jednotkách (ďalej len „vyhláška č. 611/2006 Z. z.“),
 - e) zabezpečovať, aby člen dobrovoľného hasičského zboru obce vo funkcii veliteľ dobrovoľného hasičského zboru obce mal odbornú spôsobilosť podľa § 24 vyhlášky č. 611/2006 Z. z.,
 - f) zabezpečovať účasť členov dobrovoľného hasičského zboru obce vo funkcii strojník na predpísaných školeniach zameraných na obsluhu, údržbu a bežné opravy predmetu výpožičky a jeho príslušenstva,
 - g) zabezpečovať účasť členov dobrovoľného hasičského zboru obce spolu s predmetom výpožičky na odborno-metodických školeniach a cvičeniach organizovaných územne príslušnou organizačnou jednotkou Hasičského a záchranného zboru,
 - h) zabezpečovať po dobu výpožičky na vlastné náklady nákup prevádzkových kvapalín (nafta, benzín, mazivá a podobne) nevyhnutných na prevádzku predmetu výpožičky,

- i) zabezpečiť, aby predmet výpožičky bol po dobu výpožičky trvale garážovaný v garáži hasičskej zbrojnice,
 - j) zabezpečiť vybavenie všetkých členov dobrovoľného hasičského zboru obce osobnými ochrannými pracovnými prostriedkami s uvedením jednotného označenia (názvu) obce na vykonávanie činnosti v hasičskej jednotke.
2. Požičiavateľ sa zaväzuje
- a) preukázateľne oboznámiť vypožičiavateľa pred odovzdaním predmetu výpožičky do užívania s návodom na obsluhu a príslušnými technickými normami, ktoré upravujú pravidlá užívania predmetu výpožičky a jeho príslušenstva,
 - b) poskytovať prostredníctvom územne príslušnej organizačnej jednotky Hasičského a záchranného zboru vypožičiavateľovi odbornú pomoc pri vykonávaní odbornej prípravy členov dobrovoľného hasičského zboru obce s vybranými technickými prostriedkami,
 - c) vykonávať prostredníctvom územne príslušnej organizačnej jednotky Hasičského a záchranného zboru raz za rok odbornú-metodické školenie pre členov dobrovoľného hasičského zboru obce zamerané na využitie vybraných technických prostriedkov v zásahovej činnosti pri zdolávaní požiarov a vykonávaní záchranných prác pri živelných pohromách a iných mimoriadnych udalostiach,
 - d) uhrádzať po dobu výpožičky povinné zmluvné poistenie zodpovednosti za škodu spôsobenú prevádzkou predmetu výpožičky podľa zákona č. 381/2001 Z. z. o povinnom zmluvnom poistení zodpovednosti za škodu spôsobenú prevádzkou motorového vozidla a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.
3. Vypožičiavateľ nie je oprávnený prenechať predmet výpožičky do nájmu, podnájmu alebo výpožičky inej osobe. Ak by vypožičiavateľ prenechal predmet výpožičky do nájmu, podnájmu alebo výpožičky inej osobe, je taká zmluva je neplatná.
4. Ak má byť predmet výpožičky použitý na cestu do zahraničia, je vypožičiavateľ povinný ohlásiť to písomne najneskôr tri (3) dni vopred požičiavateľovi; to neplatí, ak ide o poskytnutie pomoci pri zdolávaní požiarov a vykonávaní záchranných prác pri živelných pohromách a iných mimoriadnych udalostiach v zahraničí v súlade osobitnými predpismi alebo medzinárodnými zmluvami, ktorými je Slovenská republika viazaná; v takom prípade sa použitie predmetu výpožičky na cestu do zahraničia oznámi požičiavateľovi bez zbytočného odkladu po návrate na územie Slovenskej republiky.
5. Vypožičiavateľ je povinný po dobu výpožičky chrániť predmet výpožičky pred poškodením, stratou alebo zničením a uhrádzať všetky škody spôsobené na predmete výpožičky.
6. Vypožičiavateľ je povinný ohlásiť každé poškodenie predmetu výpožičky, každú poruchu alebo iný nedostatok (závalu), ktoré nie je možné odstrániť v rámci bežnej údržby alebo opravy požičiavateľovi a v prípade účasti na dopravnej nehode vždy aj najbližšiemu útvaru Policajného zboru.
7. Vypožičiavateľ je povinný umožniť osobe, ktorá sa preukáže písomným poverením vydaným požičiavateľom, prístup k predmetu výpožičky, aby mohla vykonať kontrolu dodržiavania povinností vypožičiavateľom, ako aj technický stav predmetu výpožičky.
8. Vypožičiavateľ je povinný umožniť osobe, ktorá sa preukáže písomným poverením vydaným požičiavateľom, vykonať najmenej raz za rok fyzickú inventarizáciu predmetu výpožičky.
9. Požičiavateľ je oprávnený požadovať vrátenie predmetu výpožičky aj pred skončením dohodnutej doby výpožičky podľa čl. IV. bod 1. tejto zmluvy, ak vypožičiavateľ neužíva predmet výpožičky riadne alebo ak ho užíva v rozpore s účelom, ktorému slúži (článok I. bod 2. tejto zmluvy).

DEKRETI VETERNÍKŮ ČESKÉ REPUBLIKY

1	1. dekret	2016/01/001
2	2. dekret	2016/01/002
3	3. dekret	2016/01/003
4	4. dekret	2016/01/004
5	5. dekret	2016/01/005
6	6. dekret	2016/01/006
7	7. dekret	2016/01/007
8	8. dekret	2016/01/008
9	9. dekret	2016/01/009
10	10. dekret	2016/01/010
11	11. dekret	2016/01/011
12	12. dekret	2016/01/012
13	13. dekret	2016/01/013
14	14. dekret	2016/01/014
15	15. dekret	2016/01/015
16	16. dekret	2016/01/016
17	17. dekret	2016/01/017
18	18. dekret	2016/01/018
19	19. dekret	2016/01/019
20	20. dekret	2016/01/020
21	21. dekret	2016/01/021
22	22. dekret	2016/01/022
23	23. dekret	2016/01/023
24	24. dekret	2016/01/024
25	25. dekret	2016/01/025
26	26. dekret	2016/01/026
27	27. dekret	2016/01/027
28	28. dekret	2016/01/028
29	29. dekret	2016/01/029
30	30. dekret	2016/01/030
31	31. dekret	2016/01/031
32	32. dekret	2016/01/032
33	33. dekret	2016/01/033
34	34. dekret	2016/01/034
35	35. dekret	2016/01/035
36	36. dekret	2016/01/036
37	37. dekret	2016/01/037
38	38. dekret	2016/01/038
39	39. dekret	2016/01/039
40	40. dekret	2016/01/040
41	41. dekret	2016/01/041
42	42. dekret	2016/01/042
43	43. dekret	2016/01/043
44	44. dekret	2016/01/044
45	45. dekret	2016/01/045
46	46. dekret	2016/01/046
47	47. dekret	2016/01/047
48	48. dekret	2016/01/048
49	49. dekret	2016/01/049
50	50. dekret	2016/01/050


Alexander Nejedlý
prezident HaZZ



25. 05. 2016





ZOZNAM TECHNICKEJ VÝBAVY

	Označenie	Množstvo	Výrobné číslo
	Transportný prostriedok súpravy s dokumentáciou	1 ks	U5DK20000F1000890
Ľavá strana			
1	Motorové kalové čerpadlo	1ks	2016/01/088
2	Elektrocentrála	1ks	185-16
3	Plávajúce čerpadlo	1ks	16011440
4	Kovová krhla na vodu	1ks	
5	Kovové vedro	1ks	
6	Nasávací kôš	1ks	
7	Redukcia k protipovodňovej zábrane	1ks	
8	Kľúč na spojky	2ks	
9	Ventilové lano 20m	1ks	
10	Záchytné lano s karabínou	1ks	
11	Hadica pre výfukové plyny 1,5m k elektrocentrále	1ks	
12	Kľúč na koleso 19	1ks	
13	Redukcia z 13-pólovej na 7-pólovú zásuvku	1ks	
14	Ťažné oko DIN40	1ks	
15	Zámok upínacej hlavice s 2ks kľúčami	1ks	
16	Matica M12	2ks	
17	Pomocná doťahovacia tyč zubových spojok	1ks	
18	Tlaková hadica	5ks	
Pravá strana			
19	Elektrické ponorné kalové čerpadlo	1ks	2015/11/268K
20	Plastový kanister na PHM, 20l	1ks	
21	Prenosná protipovodňová zábrana	4ks	
22	Príslušenstvo k protipovodňovej zábrane, je súčasťou balenia zábrany:		
22a	Sada na opravu protipovodňovej zábrany	4ks	
22b	Upínacie pásy k protipovodňovej zábrane	8ks	
22	Predlžovací vodič na prenosnom navijaku 400V	1ks	
23	Predlžovací vodič na prenosnom navijaku 230V	1ks	
24	LED lampa so stojanom	1ks	
25	Zložka s dokumentáciou	1ks	
Zadná strana			
25	Nasávacie vedenie	3ks	
26	Cestárska metla	1ks	

27	Stavebná lopata	1ks	
28	Vidly	1ks	
29	Hrable	1ks	
30	Búracia sekera	1ks	
31	Sekeromotyka	1ks	
32	Krompáč	1ks	
33	Uzemňovací kolík s 5m vodičom	1ks	
34	Kladivo 2kg	1ks	
35	Tlmica	1ks	
36	Zakladací klin	2ks	
37	Rezervné koleso	1ks	
38	Kľúč nadstavby	2ks	

2. Vypočítavať

1. Vypočítajte

2. Vypočítajte

3. Vypočítajte

4. Vypočítajte

5. Vypočítajte

6. Vypočítajte

Obrázok 1

Príklad 1 a jeho vyhodnotenie.

1. Príklad 1 je príkladom toho, ako sa môže stať, že niektoré úlohy nie sú riešiteľné. V tomto prípade je to spôsobené tým, že niektoré údaje sú neznáme a nie je možné ich určiť. Preto je potrebné zistiť, ktoré údaje sú potrebné na riešenie úlohy a ktoré nie sú. V tomto prípade sú potrebné údaje, ktoré sú uvedené v príklade, a ktoré sú potrebné na riešenie úlohy. Preto je potrebné zistiť, ktoré údaje sú potrebné na riešenie úlohy a ktoré nie sú.

2. Príklad 2 je príkladom toho, ako sa môže stať, že niektoré úlohy nie sú riešiteľné. V tomto prípade je to spôsobené tým, že niektoré údaje sú neznáme a nie je možné ich určiť. Preto je potrebné zistiť, ktoré údaje sú potrebné na riešenie úlohy a ktoré nie sú. V tomto prípade sú potrebné údaje, ktoré sú uvedené v príklade, a ktoré sú potrebné na riešenie úlohy. Preto je potrebné zistiť, ktoré údaje sú potrebné na riešenie úlohy a ktoré nie sú.

3. Príklad 3 je príkladom toho, ako sa môže stať, že niektoré úlohy nie sú riešiteľné. V tomto prípade je to spôsobené tým, že niektoré údaje sú neznáme a nie je možné ich určiť. Preto je potrebné zistiť, ktoré údaje sú potrebné na riešenie úlohy a ktoré nie sú. V tomto prípade sú potrebné údaje, ktoré sú uvedené v príklade, a ktoré sú potrebné na riešenie úlohy. Preto je potrebné zistiť, ktoré údaje sú potrebné na riešenie úlohy a ktoré nie sú.

4. Príklad 4 je príkladom toho, ako sa môže stať, že niektoré úlohy nie sú riešiteľné. V tomto prípade je to spôsobené tým, že niektoré údaje sú neznáme a nie je možné ich určiť. Preto je potrebné zistiť, ktoré údaje sú potrebné na riešenie úlohy a ktoré nie sú. V tomto prípade sú potrebné údaje, ktoré sú uvedené v príklade, a ktoré sú potrebné na riešenie úlohy. Preto je potrebné zistiť, ktoré údaje sú potrebné na riešenie úlohy a ktoré nie sú.

5. Príklad 5 je príkladom toho, ako sa môže stať, že niektoré úlohy nie sú riešiteľné. V tomto prípade je to spôsobené tým, že niektoré údaje sú neznáme a nie je možné ich určiť. Preto je potrebné zistiť, ktoré údaje sú potrebné na riešenie úlohy a ktoré nie sú. V tomto prípade sú potrebné údaje, ktoré sú uvedené v príklade, a ktoré sú potrebné na riešenie úlohy. Preto je potrebné zistiť, ktoré údaje sú potrebné na riešenie úlohy a ktoré nie sú.

6. Príklad 6 je príkladom toho, ako sa môže stať, že niektoré úlohy nie sú riešiteľné. V tomto prípade je to spôsobené tým, že niektoré údaje sú neznáme a nie je možné ich určiť. Preto je potrebné zistiť, ktoré údaje sú potrebné na riešenie úlohy a ktoré nie sú. V tomto prípade sú potrebné údaje, ktoré sú uvedené v príklade, a ktoré sú potrebné na riešenie úlohy. Preto je potrebné zistiť, ktoré údaje sú potrebné na riešenie úlohy a ktoré nie sú.

7. Príklad 7 je príkladom toho, ako sa môže stať, že niektoré úlohy nie sú riešiteľné. V tomto prípade je to spôsobené tým, že niektoré údaje sú neznáme a nie je možné ich určiť. Preto je potrebné zistiť, ktoré údaje sú potrebné na riešenie úlohy a ktoré nie sú. V tomto prípade sú potrebné údaje, ktoré sú uvedené v príklade, a ktoré sú potrebné na riešenie úlohy. Preto je potrebné zistiť, ktoré údaje sú potrebné na riešenie úlohy a ktoré nie sú.