

**Dodatek č. 23**  
**k SMLouvĚ O VÝPŮJČCE**

ev.č.: 62-2-4982/2017

uzavřené mezi

1. Půjčitel: **Statutární město Brno**  
Sídlo: Dominikánské náměstí 196/1, 602 00 Brno  
Zastoupené: [redacted] primátorkou města  
IČO: 44992785  
DIČ: CZ44992785  
Bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.  
Číslo účtu: [redacted]  
Datová schránka: a7kbrn  
Fax: 542 173 530  
Kontaktní osoba: [redacted] tel.: [redacted] / 542 175 210  
mail: [oobr@brno.cz](mailto:oobr@brno.cz)  
K podpisu smlouvy pověřen [redacted] vedoucí Odboru obrany MMB

(dále jen „půjčitel“)

a

2. Vypůjčitel: **Česká republika – Hasičský záchranný sbor  
Jihomoravského kraje**  
Sídlo: Zubatého 685/1, 614 00 Brno-sever  
Kontaktní adresa: Zubatého 685/1, 614 00 Brno-sever  
Zastoupená: [redacted] krajským ředitelem  
IČO: 70884099  
DIČ: CZ70884099, není plátcem DPH  
Bankovní spojení: ČNB pobočka Brno, č. ú.: [redacted]  
Datová schránka: ybiaiuv  
Fax: 950 630 207  
Kontaktní osoba: [redacted] technické zařízení-sklad  
tel.: 950 630 191, mail: [majetek@firebrno.cz](mailto:majetek@firebrno.cz)  
K podpisu smlouvy pověřena [redacted] technické zařízení-sklad

(dále jen „vypůjčitel“)

1. Smluvní strany uzavírají ve smyslu ustanovení článku 9 Smlouvy o výpůjčce ev.č.: 62-2-4982/2017 (dále Smlouva) Dodatek č. 23, kterým se mění Příloha č. 1 Smlouvy o výpůjčce ev. č.: 62-2-4982/2017, Soupis majetku. Nové znění Přílohy č. 1 obsahující stav majetku aktualizovaný ke dni 23. 11. 2022 je součástí Dodatku č. 23.
2. Ostatní ustanovení Smlouvy zůstávají nedotčena.
3. Dodatek č. 23 je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech s platností originálu podepsaných oprávněnými zástupci smluvních stran, přičemž každá ze smluvních stran obdrží po dvou stejnopisech.

V Brně dne 23. 11. 2022

V Brně dne 23. 11. 2022

.....  
[redacted]  
.....  
Za Českou republiku  
Hasičský záchranný sbor  
Jihomoravského kraje  
[redacted], technické zařízení-sklad

.....  
[redacted]  
.....  
Za statutární město Brno  
[redacted]  
vedoucí Odboru obrany MMB



**Příloha č. 1 Smlouvy o výpůjčce ev. č.: 62-2-4982/2017**  
**Soupis majetku (stav majetku ke dni 23. 11. 2022)**

Označení	ks	Výrobní číslo (VIN)	Hodnota (Kč vč. DPH)	Předpokládaná doba výpůjčky
Seskoková matrace Vetter typ SP 25 s příslušenstvím	1	10221940	309 989,90	Neurčeno
Sada zvedacích vaků	1	viz Předávací protokol	298 023,00	Neurčeno
CAS 20/3500/240 – S 1 T, SCANIA P 500 B4x2NB CP 31L, s příslušenstvím	2	YS2P4X20002186654 YS2P4X20002186670	15 449 280,00	Neurčeno
Videoinspekční systém s příslušenstvím	1	3446	156 997,50	Neurčeno
Termokamera Argus MI-TIC S s příslušenstvím	2	UK09588 (UK10763, UK10781) UK09590 (UK10771, UK10721)	473 364,00	Neurčeno
Hydraulické vyprošť. zař. AKU – sada s příslušenstvím	2	viz Předávací protokol	657 572,96	Neurčeno
Prodloužení hadice VHZ COBRA	1	Nemá	89 152,80	Neurčeno
PEUGEOT BOXER MINIBUS 3300L2H2, s vybavením HZS	1	VF3YBCNPB12N45464	1 375 503,80	Neurčeno
CAS 20/3500/240–S 2T na pod. Scania P 500, 4x4 CP 31, s příslušenstvím	1	YS2P4X40002175557	7 822 166	Neurčeno
Sada zvedacích vaků Sava 8 bar	1	viz Předávací protokol	156 553,67	Neurčeno
Škoda KAROQ 2,0 TDI, 110 kW, s vybavením HZS	1	TMBLJ7NU4L5047697	1 082 950	Neurčeno
Mobilní měřicí přístroj ALF s příslušenstvím	1	ALF DE 2019 R02 150	71 523	Neurčeno
Termokamera Dräger UCF 8000 s příslušenstvím	1	ARNL-0023	231 679	Neurčeno
Hydraulické vyprošť. zař. AKU LUKAS eDRAULIC	1	330929 00003	172 231,40	Neurčeno
Sada zvedacích vaků Vetter – C.Tec 12 bar	1	viz Předávací protokol	468 717,70	Neurčeno
CAS 20/3500/240–S 1T na pod. Scania P 500, 4x2, s příslušenstvím	1	YS2P4X20002171306	7 101 127	Neurčeno
CAS 20/3500/240–S 2T na pod. Scania P 500, 4x4, s příslušenstvím	1	YS2P4X40002171739	7 637 762	Neurčeno
Ruční kolejový vozík pro hasiče	1	7040.07/075	42 229	Neurčeno
FORD Transit Connect Trend L2 (komplet)	1	WF05XXWPG5KS25693	771 375	Neurčeno
CAS 20 (podvozek SCANIA NEW P 500 4x2 CP 31) s příslušenstvím	1	YS2P4X20002161566	6 986 177	Neurčeno
CAS 20 (podvozek SCANIA NEW P 500 4x2 CP 31) s příslušenstvím	1	YS2P4X20002161553	6 986 177	Neurčeno
CAS 30 (podvozek SCANIA NEW P 500 6x4*4 CP 20) s příslušenstvím	1	YS2P6X40002162199	7 488 448	Neurčeno
Hydraulické vyprošť. zař. AKU LUKAS eDRAULIC	2	viz Předávací protokol	1 047 739	Neurčeno
Škoda KAROQ 2,0 TDI, 110 kW, s vybavením HZS	1	TMBLJ7NU0K5023332	1 118 265	Neurčeno
Hasicí a řezací zařízení CCS Cobra C330P skid	1	A717690	1 058 750	Neurčeno
Automobil Ford transit Connect Van (komplet)	1	WF0SXXWPGSJR87573	689 700	Neurčeno
Záchranné plavidlo Pioner Multi III (komplet)	1	viz Předávací protokol	967 987,90	Neurčeno



Termokamera Draeger UCF 7000	1	viz Předávací protokol	241 879	Neurčeno
Sada zvedacích vaků Sava	4	viz Předávací protokol	600 039	Neurčeno
Dýchací přístroje IDP Draeger PSS 5000 set	25	viz Předávací protokol	1 418 725	Neurčeno
Měřicí stolice QUAESTOR 7000 CCBA	1	viz Předávací protokol	1 046 627	Neurčeno
Těžký protižárový oblek ISOTEMP 2000	4	Nemá	185 605	Neurčeno
Úhlový smeták pro smykem řízený nakladač Bobcat	1	1578	114 950	Neurčeno
Radlice pro smykem řízený nakladač Bobcat	1	09054	67 387	Neurčeno
Záchranná seskoková matrace SP 23 Typ / type 1	1	6-42496	313 632	Neurčeno
Kalibrační sada pro hasiče (LPP-60/LPP-700)	1	viz Předávací protokol	65 340	Neurčeno
Lehátko Imperial	50	Nemá	102 900	Neurčeno
Lehátko rozkládací s vest. polštářkem	50	Nemá	96 800	Neurčeno
Deka (pořízeno MMB 2008)	50	Nemá	14 950	Neurčeno
Prostěradlo (pořízeno MMB 2008)	50	Nemá	3 475	Neurčeno
Tričko (pořízeno MMB 2008)	50	Nemá	1 910	Neurčeno
Přikrývka Milutec (2015)	50	Nemá	9 075	Neurčeno
Bavlněné prostěradlo 140x240 (2015)	50	Nemá	7 563	Neurčeno
Ručník 50x100 Anife Klas (2015)	100	Nemá	7 260	Neurčeno

V Brně dne 23. 11. 2022

.....  
 Za ČR, Hasičský záchranný sbor JMK  
 .....  
 technické zařízení-sklad

V Brně dne 23. 11. 2022

.....  
 Za statutární město Brno  
 .....  
 vedoucí Odboru obrany



**Předávací protokol  
o fyzickém předání a převzetí majetku  
ke Smlouvě o výpůjčce (ev. č.: 62-2-4982/2017)**

V souladu se Smlouvou o výpůjčce (dále jen „smlouva“), uzavřené mezi statutárním městem Brnem a ČR – Hasičským záchranným sborem Jihomoravského kraje, která byla schválena Radou města Brna na její R7/139 schůzi RMB konané dne 31. 10. 2017 bod č. 8, jsou upraveny užívací vztahy k movitým věcem ve vlastnictví statutárního města Brna, a to za podmínek stanovených touto smlouvou, na dobu neurčitou.

**Předávající:**

**Statutární město Brno**

se sídlem Dominikánské nám 196/1, 602 00 Brno

zastoupené [redacted], primátorkou města

k podpisu oprávněn [redacted] vedoucí Odboru obrany MMB

**Přebírající:**

**Česká republika – Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje**

se sídlem Zubatého 685/1, 614 00 Brno-sever

zastoupená [redacted] krajským ředitelem

k podpisu oprávněna [redacted] technické zařízení-sklad

**Předmět předání:**

Tímto Předávacím protokolem předávající předává a přebírající přebírá movitý majetek uvedený v příloze č. 1 smlouvy za účelem stanoveným ve smlouvě. Přebírající tímto potvrzuje jeho fyzické převzetí. Jedná se o následující movitý majetek:

Označení	ks	Výrobní číslo (VIN)	Hodnota (Kč vč. DPH)
Seskoková matrace Vetter typ SP 25 s příslušenstvím	1	10221940	309 989,90

Tento Předávací protokol je vyhotoven ve dvou stejnopisech, přičemž předávající i přebírající obdrží po jednom vyhotovení.

V Brně dne 23. 11. 2022

V Brně dne 23. 11. 2022

Předávající:

[redacted signature]

vedoucí Odboru obrany MMB

Přebírající:

[redacted signature]

technické zařízení-sklad

**Kompletní technická specifikace zboží****TECHNICKÁ SPECIFIKACE záchranné seskokové matrace Vetter SP 25**

Boční stěny jsou v barvě žluté, zlepšující viditelnost v noci a za zhoršené viditelnosti.

Sesková matrace splňuje všechny požadavky ve smyslu vyhlášky č. 246/2001 Sb., o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru, ve znění pozdějších předpisů.

Seskoková matrace umožňuje záchranu osob z výšky do 25 metrů.

Pro obsluhu seskokové matrace stačí 4 osoby

Seskoková matrace je opatřena držadly pro její přenášení

Seskoková matrace se skládá z pružné samonafukovací hadicové nosné konstrukce ve tvaru čtyřúhelníku. Pracovní tlak je jištěn přetlakovým ventilem 0,5 bar. Podpěrná konstrukce je vyrobena z extrémně odolné tkaniny proti protřetí s povrchovou vrstvou neoprenu. Vnější plachty jsou vyrobeny z těžko hořlavého materiálu odolného proti hnilobě. Konstrukce matrace zabraňuje při doskoku vypadnutí zachraňovaného z matrace.

Exponovaná místa spodního dílu matrace, který je v kontaktu s terénem, jsou vyztužena speciálními záplatami.

Plnění matrace se provádí vzduchem z tlakové lahve 9l / 300 bar bez omezovače průtoku, která není součástí dodávky. Tlaková lahev je napojena k seskokové matraci i ve složeném stavu v obalu.

Doba uvedení matrace do pohotovostního stavu je 60 sekund.

Samosrovnávací schopnost po každém seskoku do 20 sekund.

Součástí dodávky je plastový kryt jako ochrana ventilu tlakové lahve proti nechtěnému otevření.

Součástí dodávky je nepromokavý pevný obal s uchy po stranách umožňující její přenášení.

Seskoková matrace testována v souladu s normou DIN 14151 část T1 a T3.

Součástí dodávky je návod k obsluze v českém jazyce, zaškolení obsluhy.

Výrobce: Vetter GmbH, Německo

<b><u>Technické parametry matrace SP 25</u></b>	rozměry - pohotovostní stav	460 x 460 x 240 cm
	rozměry - ve složeném stavu	110 x 63 x 45 cm
	provozní tlak	0,5 bar
	spotřeba vzduchu	2 006 l
	teplotní rozsah použití	-20°C - +50°C
	hmotnost s lahví včetně ventilu	80,5 kg
	životnost	15 let