

# KÚPNA ZMLUVA č. 751/2018

uzavretá v zmysle § 409 a nasl. Obchodného zákonníka v platnom znení (ďalej aj ako len „Zmluva“)

## Článok I. Zmluvné strany

### PREDÁVAJÚCI:

obchodné meno: **FROST-service, s.r.o.**  
sídlo: Púchovská 118, 020 61 Lednické Rovne  
konajúca prostredníctvom: Peter Slabý – konateľ spoločnosti  
IČO: 31 645 640  
DIČ: 2020442204  
IČ DPH: SK2020442204  
bankové spojenie: Všeobecná úverová banka, a.s., Bratislava  
číslo účtu v tvare IBAN: SK72 0200 0000 0021 0164 2458  
registrácia: spoločnosť je zapísaná v obchodnom registri Okresného súdu Trenčín,  
Oddiel: Sro, vložka číslo: 3288/R  
(ďalej aj ako „Kupujúci“)

a

### KUPUJÚCI:

obchodné meno: **MBB a.s.**  
sídlo: ČSA 26, 974 01 Banská Bystrica  
konajúca prostredníctvom: Ing. Dušan Argaláš - predseda predstavenstva  
IČO: JUDr. Juraj Džmura - člen predstavenstva  
DIČ: 36 039 225  
IČ DPH: 2020093504  
bankové spojenie: SK2020093504  
číslo účtu v tvare IBAN: Všeobecná úverová banka, a.s., Bratislava  
BIC: SK71 0200 0000 3500 0640 0312  
registrácia: spoločnosť je zapísaná v obchodnom registri Okresného súdu Banská  
Bystrica, Oddiel: Sa, vložka číslo: 601/S  
(ďalej aj ako „Kupujúci“)

(ďalej Predávajúci a Kupujúci spoločne aj ako „Zmluvné strany“)

### Preambula

Predávajúci ako Koncesionár a Kupujúci ako Obstarávateľ uzatvorili dňa 23.05.2014 Koncesnú zmluvu na vykonanie stavebných prác na Zimnom štadióne Banská Bystrica č. 36/2014/CEZ-ŠA, ktorej predmetom bolo poskytnutie Koncesie na rekonštrukciu chladiaceho systému Zimného štadióna a rekonštrukciu vnútorných priestorov a to severnej tribúny haly A a rekonštrukciu vstupu do haly A. Odplatom Koncesionárovi, podľa tejto zmluvy, za vykonanie uvedených prác bolo čiastočné peňažné plnenie zo strany Obstarávateľa a tiež prenechanie chladiaceho systému Zimného štadióna, mantinelov pri ľadovej ploche a SKY Boxov v rámci zrekonštruovanej severnej tribúny haly A Zimného štadióna do dočasného užívania Koncesionárovi počas dohodnutého obdobia za podmienok upravených v tejto zmluve.

V zmysle ČLÁNKU 5., bod 5.6 tejto zmluvy je Koncesionár povinný po ukončení koncesnej lehoty previesť vlastnícke právo k zrekonštruovanému chladiacemu systému Zimného štadióna na Obstarávateľa a to do 30 dní od ukončenia koncesnej doby uvedenej v tretej odrážke v bode 5.3 tohto článku.

V zmysle ČLÁNKU 5., bod 5.3, tretia odrážka tejto zmluvy je koncesná doba 51 mesiacov. Koncesná doba končí dňom 31.12.2018.

## Článok II. Predmet zmluvy

1. Predmetom tejto Zmluvy je prevod vlastníckeho práva k hnutelným veciam tvoriacim tzv. chladiaci systém, špecifikovaný v Prílohe č. 1 tejto Zmluvy, ktorá tvorí neoddeliteľnú súčasť tejto Zmluvy (ďalej aj ako len „Predmet kúpy“).
2. Predmet kúpy je vo výlučnom vlastníctve Predávajúceho.
3. Predmet kúpy je zabudovaný v nehnuteľnosti: stavbe – neobytnej budove ZIMNÝ ŠTADIÓN, ktorá sa nachádza v Banskej Bystrici, na Hronskom predmestí 4, súpisné číslo 1452, postavená na parcelách registra „C“ KN číslo 4211/1 a 4212. Vyššie uvedené nehnuteľnosti sú zapísané v operáte katastra nehnuteľností pre obec Banská Bystrica, okres Banská Bystrica vedenom Okresným úradom Banská Bystrica, katastrálny odbor, so sídlom ČSA 7, 974 01 Banská Bystrica, na liste vlastníctva č. 4642, k. ú. Banská Bystrica.
4. Na základe tejto Zmluvy Predávajúci predáva a Kupujúci kupuje Predmet kúpy za odplatu do svojho výlučného vlastníctva.
5. Na základe tejto Zmluvy vznikne Predávajúcemu povinnosť Predmet kúpy Kupujúcemu odovzdať a Kupujúcemu povinnosť Predmet kúpy prevziať a zaplatiť zaň Predávajúcemu dohodnutú kúpnu cenu za podmienok dohodnutých v tejto Zmluve.
6. Zmluvné strany sa vzájomne dohodli, že o odovzdaní a prevzatí Predmetu kúpy spíšu Preberací protokol, ktorý bude ako Príloha č. 2 neoddeliteľnou súčasťou tejto Zmluvy. Obsahom tohto protokolu bude okrem iného presne špecifikovaný zoznam odovzdávaných dokumentov – osvedčení, certifikátov, pasportov, technických a revízných správ, ai.

## Článok III. Popis, špecifikácia a stav Predmetu kúpy

1. Predmet kúpy je chladiaca technológia pre dve ľadové plochy s priamym chladením so zníženým obsahom čpavku. Každá ľadová plocha má samostatný chladiaci okruh, riadiaci systém je spoločný pre obidve chladiace technológie. Celý systém je plnoautomatizovaný, chod chladiaceho zariadenia je riadený v závislosti od požadovanej teploty ľadu prostredníctvom teplotných snímačov umiestnených v ľadovej ploche. Kvapalné chladivo je z odlučovača čpavku dopravované do rúrkového roštu v betónovej doske ľadovej plochy čpavkovým čerpadlom. V rúrkovom systéme ľadovej plochy sa odparuje čpavok pri teplote -10 až -15°C (v závislosti na požadovanej teplote ľadu), čo zabezpečuje ochladzovanie technologickej dosky ľadovej plochy. Mokré pary čpavku sú opätovne nasávané späť do odlučovača čpavku, kde sa odlúči kvapalina a čpavkové pary sú odsávané kompresormi, v ktorých sa stláčajú. Stlačené čpavkové pary sú privádzané do vodného kondenzátora, kde skondenzujú. Skondenzovaný kvapalný čpavok z kondenzátora je vedený cez škrtiaci element na ktorom sa zníži jeho tlak, do nízkotlakového odlučovača čpavku, kde sa ochladí na vyparovaciu teplotu a celý chladiaci cyklus je uzatvorený. Doskový kondenzátor je chladený vodou vychladzovanou v chladiacej veži umiestnenej mimo strojovne chladenia. Okruh chladiaceho zariadenia je osadený piestovým(-i) kompresorom(-i), doskovým kondenzátorom, chladiacou vežou, odlučovačom chladiva, cirkulačnými čerpadlami čpavku a pomocnými aparátmi. Ďalej sú v strojovni inštalované komponenty pre využitie odpadného tepla z horúcich pár NH<sub>3</sub>. Odpadné teplo je využívané pre ohrev TUV. Predmet kúpy bol zabudovaný pri rekonštrukcii neobytnej budovy ZIMNÝ ŠTADIÓN v roku 2014.
2. Chladiace zariadenie pozostáva z týchto hlavných komponentov:
  - pre hlavnú ľadovú plochu **Chladiaci kompresor Sabroe SMC 108E**, 1 ks, Chladiaci výkon: 388,9 kW \*), Príkon: 104,1 kW, Veľkosť motora 110 kW, **Chladiaci kompresor Grasso V1100**, 1 ks, Chladiaci výkon: 434,0 kW, Príkon: 108,9 kW, Veľkosť motora 132 kW, **Vodou chladený kondenzátor Thermowave**, 1 ks, Kondenzačný výkon: 550 kW, Kond. teplota: 35°C, Voda vstup/ výstup: 27/32°C, **Chladiaca veža Baltimore VXT- 135**, 1 ks, Chladiaci výkon: 620 kW, Voda vstup/ výstup: 32/27°C, Motor 11 kW, pohon FM, **Vodné čerpadlá kondenzátora**, 2 ks,

Dopravované množstvo: 85m<sup>3</sup>/hod., Dopravná výška: 20 m, Veľkosť motora: 7,5 kW, **Čpavkové čerpadlo Hermetic CAM2-3**, 2 ks, Dopravované množstvo: 3 - 10 m<sup>3</sup>/hod., Dopravná výška: 30 - 15 m, Veľkosť motora: 3,0 kW, **Nízkotlakový odlučovač čpavku**, 1 ks, Objem: 4000 litrov,  
- pre tréningovú ľadovú plochu **Chladiaci kompresor Sabroe SMC 108E**, 1 ks, Chladiaci výkon: 388,9 kW, Príkon: 104,1 kW, Veľkosť motora 110 kW, **Vodou chladený kondenzátor Thermowave**, 1 ks, Kondenzačný výkon: 550 kW, Kond. teplota: 35°C, Voda vstup/ výstup: 27/32°C, **Chladiaca veža Baltimore VXT- 135**, 1 ks, Chladiaci výkon: 620 kW, Voda vstup/ výstup: 32/27°C, Motor 11 kW, pohon FM, **Vodné čerpadlá kondenzátora**, 2 ks, Dopravované množstvo: 85m<sup>3</sup>/hod., Dopravná výška: 20 m, Veľkosť motora: 7,5 kW, Čpavkové čerpadlo **Hermetic CAM2-3**, 2 ks, Dopravované množstvo: 3 - 10 m<sup>3</sup>/hod., Dopravná výška: 30-15m, Veľkosť motora: 3,0 kW, **Nízkotlakový odlučovač čpavku**, 1 ks, Objem: 4000 litrov.

3. Predávajúci vyhlasuje, že nie sú mu známe také vady a poškodenia na Predmete kúpy, na ktoré by mal Kupujúceho osobitne upozorniť.
4. Kupujúci prehlasuje, že sa oboznámil s technickým stavom Predmetu kúpy na základe osobnej obhliadky uskutočnenej pred podpisom tejto Zmluvy. Kupujúci prehlasuje, že technický stav Predmetu kúpy je mu známy a Predmet kúpy v takom stave kupuje za podmienok dohodnutých v tejto Zmluve.

#### Článok IV.

##### Kúpna cena a platobné podmienky

1. Cena za Predmet kúpy bola stanovená vzájomnou dohodou oboch zmluvných strán vo výške **156.001,20** EUR vrátane DPH, slovom: stopäťdesiatšesťtisícjedna eur dvadsať centov, z toho je základ dane vo výške 130.001,- EUR a 20% DPH je vo výške 26.000,20 EUR.
2. Časť dohodnutej kúpnej ceny vo výške 120.000,- EUR vrátane DPH, slovom: stodvadsaťtisíc eur, uhradil Kupujúci, na základe zálohovej faktúry č. 20149002 vystavenej Predávajúcim, dňa 27.06.2014. Časť dohodnutej kúpnej ceny vo výške 36.000,- EUR vrátane DPH, slovom: tridsaťšesťtisíc eur, uhradil Kupujúci, na základe zálohovej faktúry č. 20170148 vystavenej Predávajúcim, dňa 24.08.2017.
3. Zostávajúcu časť z dohodnutej kúpnej ceny vo výške 1,20 EUR vrátane DPH, slovom: jedno euro, uhradí Kupujúci pri prevzatí Predmetu kúpy od Predávajúceho na základe vyúčtovacej faktúry vystavenej Predávajúcim s lehotou splatnosti dňom prevzatia Predmetu kúpy, bezhotovostným bankovým prevodom na účet Predávajúceho vedenom vo Všeobecnej úverovej banke, a.s, Bratislava, číslo účtu v tvare IBAN: SK72 0200 0000 0021 0164 2458, VS: 7512018. Úhradou platby sa rozumie deň pripísania finančných prostriedkov na účet Predávajúceho.
4. Zmluvné strany berú na vedomie, že zálohová a vyúčtovacia faktúra, ktoré sú uvedené v ods. 2. a 3. tohto článku vystavené Predávajúcim, musia spĺňať predpísané náležitosti daňového dokladu v zmysle § 71 zákona NR SR č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov a náležitosti podľa zákona NR SR č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve v znení neskorších predpisov.
5. Zmluvné strany sa vzájomne dohodli, že Predávajúci je oprávnený odstúpiť od tejto zmluvy, v prípade neuhradenia dohodnutej kúpnej ceny uvedenej v ods. 1. tohto článku za podmienok dohodnutých v ods. 2. a 3. tohto článku. Odstúpenie od tejto zmluvy musí byť vyhotovené v písomnej forme, pričom účinky odstúpenia nastanú dňom jeho doručenia Kupujúcemu. Zmluvné strany sú povinné poskytnuté plnenia, navzájom vydať a to v lehote 3 dní odo dňa nadobudnutia účinnosti tohto odstúpenia.

#### Článok V.

##### Prechod vlastníckych práv

1. Zmluvné strany berú na vedomie, že v zmysle § 445 Obchodného zákonníka v platnom znení Predmet kúpy zostáva vlastníctvom Predávajúceho, až do úplného zaplatenia dohodnutej kúpnej ceny Kupujúcim, ktorá je uvedená v čl. IV. ods. 1. tejto zmluvy.

**Článok VI.**  
**Záverečné ustanovenia**

1. Táto zmluva je vyhotovená v troch (3) rovnopisoch, z ktorých Predávajúci obdrží túto zmluvu v dvoch (2) rovnopisoch a kupujúci obdrží túto zmluvu v jednom (1) rovnopise. Každý rovnopis tejto zmluvy má platnosť originálu.
2. Zmluvné strany sa vzájomne dohodli, že túto zmluvu možno meniť a dopĺňať len vzájomnou dohodou oboch zmluvných strán formou písomného očíslovaného dodatku.
3. Táto Zmluva je v súlade s § 5a) zákona NR SR č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov povinne zverejňovanou zmluvou. Táto Zmluva nadobúda platnosť dňom podpísania tejto Zmluvy poslednou Zmluvnou stranou tejto Zmluvy a účinnosť nadobúda v súlade s § 47a ods. 1. Občianskeho zákonníka v platnom znení dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia na webovej stránke Predávajúceho [www.mbb.sk](http://www.mbb.sk).
4. Práva a povinnosti Zmluvných strán, ktoré nie sú upravené touto Zmluvou, sa spravujú ustanoveniami zákona NR SR č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v platnom znení a ďalšími všeobecne záväznými právnymi predpismi platnými na území SR.
5. Ak by niektoré ustanovenia tejto Zmluvy alebo jej budúce ustanovenia boli úplne alebo čiastočne právne neplatné, alebo by stratili platnosť neskôr, nebude tým platnosť ostatných ustanovení tejto Zmluvy dotknutá.
6. Zmluvné strany týmto deklarujú vôľu urovnať prípadné vzájomné spory vyplývajúce z tejto Zmluvy prednostne formou vzájomných rokovaní. Zmluvné strany sa dohodli, že všetky spory, ktoré medzi nimi vzniknú z právnych vzťahov vzniknutých na základe tejto Zmluvy, alebo súvisiacich s touto Zmluvou, vrátane sporov o platnosť, výklad a zánik tejto Zmluvy budú riešené príslušnými všeobecnými súdmi SR.
7. Zmluvné strany prehlasujú, že sú spôsobilé na právne úkony a že ich zmluvná voľnosť nie je ničím obmedzená, túto zmluvu uzatvorili na základe ich slobodnej vôle, táto zmluva nebola uzatvorená v tiesni, ani za nápadne nevýhodných podmienok, bez akéhokoľvek nátlaku, túto zmluvu si prečítali, jej obsahu rozumejú a na znak súhlasu túto zmluvu vlastnoručne podpisujú.

V Banskej Bystrici, dňa **28. 12. 2018** .....

Predávajúci:

.....  
**FROST-service, s.r.o.**  
Peter Slabý  
konateľ spoločnosti

V Banskej Bystrici, dňa **28. 12. 2018** .....

Kupujúci:

.....  
**MBB a.s.**  
Ing. Dušan Argaláš  
predseda predstavenstva

.....  
**MBB a.s.**  
JUDr. Juraj Džmura  
člen predstavenstva

# Príloha č. 1 ku Kúpnej zmluve č. 751/2018

## CHLADIACI SYSTÉM

P.Č	Popis	MJ	Množstvo celkom
1	2	3	4

### STROJE A ZARIADENIA

1	Chladiaci kompresor Sabroe SMC 108 E, Q=389kW,pri-10/+35,Pe=104kW	ks	2,000
2	Chladiaci kompresor Grasso V1100, Q= 434kW,pri-10/+35,Pe=109kW	ks	1,000
3	Doskový kondenzátor , Qk = 550 kW, tc = 35 t.C, voda 27/32 st.C	ks	2,000
4	Chladiaca veža VXT 135 , Qk = 620 kW, N = 7,5 kW a N = 4 kW,	ks	2,000
5	Frekvenčný menič , P = 7,5 kW,	ks	2,000
6	Čpavkové čerpadlo CAM 2/3 Hermetic, Q=4m3/h, H=32 m, N=3 kW	ks	4,000
7	Doskový výmenník amoniak/voda , Qk = 55 kW, voda pre Rolbu 40 / 50 st. C	ks	2,000
8	Nízkotlaký odlučovač épavku / expanzná nádoba/, V= 4000 l	ks	2,000
9	Úpravňa vody - Q = 3,0 m3 / hod.	ks	1,000
10	Čerpadlo na vodu pre kondenzátor Q = 85 m3/hod., H = 20m	ks	3,000
11	Akumulačná nádrž na vodu pre kondenzátory 2500 l	ks	1,000
12	Expanzomat V= 130 l	ks	2,000
13	Expanzomat V= 20 l	ks	1,000
14	Čerpadlo na vodu pre akumuláciu nádobu Q = 5,5 m3/hod.	ks	2,000
15	Zásobná nádrž na vodu pre ohrev TUV z odpad. tepla , 3000 l	ks	1,000
16	Vysokotlaký plavák HFI 050 Danfoss	ks	2,000

### OCEĽOVE POTRUBIE

17	Rúrka bezšvíková 12 021.1 D 25 hr.2,6 mm	m	42 750,000
18	Rúrka bezšvíková 12 021.1 D 48,3 hr.3,6 mm	m	96,000
19	Rúrka bezšvíková 12 021.1 D 89 hr.3,6 mm	m	12,000
20	Rúrka bezšvíková 12 021.1 D 108 hr. 4,5 mm	m	48,000
21	Rúrka bezšvíková 12 021.1 D 133 hr.4,5 mm	m	48,000
22	Rúrka bezšvíková 12 021.1 D 159 hr. 4,5 mm	m	120,000
23	Rozdeľovač s nástrekovým elementom	m	44,000
24	Dištančné plechy	ks	1 750,000
25	Konstrukčný materiál - oceľ	kg	2 500,000
26	Objímky D 159, 139, 109, 89, 48,	sada	1,000
27	Rúrový navárací oblúk 180 stupňov D 25 hr. 2,6 mm	ks	180,000
28	Rúrový navárací oblúk D 25hr. 2,6 mm	ks	360,000
29	Rúrový navárací oblúk D48,3 hr. 3,6 mm	ks	20,000
30	Rúrový navárací oblúk D 89 hr. 3,6 mm	ks	14,000
31	Rúrový navárací oblúk D 108,0 hr. 4,5 mm	ks	16,000
32	Rúrový navárací oblúk D 159,0 hr. 4,5 mm	ks	10,000
33	Rúrový navárací oblúk D 159,0 hr. 4,5 mm	ks	5,000

### ARMATURY + AUTOMATIKA

34	Uzatvárací ventil DN6 PN40	ks	12,000
35	Inšpekčný ventil DN10 PN40 - manometrový	ks	14,000
36	Uzatvárací ventil DN15 PN40	ks	14,000
37	Uzatvárací ventil DN20 PN40	ks	4,000
38	Uzatvárací ventil DN25 PN40	ks	8,000
39	Uzatvárací ventil DN40 PN40	ks	8,000
40	Uzatvárací ventil DN50 PN40	ks	4,000
41	Uzatvárací ventil DN65 PN40	ks	10,000
42	Uzatvárací ventil DN125 PN40	ks	6,000
43	Ručný regulačný ventil DN20 PN40	ks	22,000

1	2	3	4
---	---	---	---

### STROJE A ZARIADENIA

44	Ručný regulačný ventil DN40 PN40	ks	2,000
45	Spätňý ventil NRVA DN40 PN40	ks	4,000
46	Filter FIL DN40 PN40	ks	2,000
47	Filter FIL DN40 - sítko	ks	2,000
48	Odolejovací rohový ventil QDV DN15 PN40 + prípojka na hadicu	ks	9,000
49	Poistný ventil SFTA 15	ks	6,000
50	Dvojcestný ventil striedací DSV1	ks	2,000
51	Elektrický regulátor hladiny AKS38	ks	2,000
52	Diferenčný presostat RT 260 A	ks	6,000
53	Hlavný ventil PM 1-10 PN40	ks	2,000
54	Riadiaci pilotný ventil CVP 7	ks	2,000
55	Riadiaci ventil ICM 25 PN 40	ks	2,000
56	Pohon ICM 600 a riadením el. systému	ks	2,000
57	Snímač hladiny 0 - 1000 mm	ks	2,000
58	Manometer pre čpavok (0,1-2,5 MPa) s teplotnou stupnicou	ks	10,000
59	Teplomer technický s jímkou -30 až +50 st.C	ks	10,000

### Využitie odpadného tepla - ohrev TUV

60	Filter na vodu DN40	ks	1,000
61	Filter na vodu DN50	ks	2,000
62	Guľový ventil G6/4"	ks	4,000
63	Vypúšťací ventil G1/2"	ks	1,000
64	Tlakomerný ventil priamy M20x1,5	ks	1,000
65	Tlakomer D100 (0 až 600 kPa)	ks	1,000
66	Rúra oceľová bezšvová D48x2,9	m	14,000
67	Izolácia hr. 25 D 48	m	14,000
68	Koleno 90 naváracie D 48x2,9	ks	12,000
69	Poistný ventil vodný G1"	ks	1,000
70	Teplomerná jímka	ks	2,000
71	Teplomer D63 (0 až 80)	ks	1,000

### TEPELNE IZOLÁCIE - CHLADENIE

72	Izolácia expanznej nádoby , armafex HR. 2 x 19	m	2,000
73	Zásobná nádrž 2500l, armafex hr. 2 x 19mm	m	1,000
74	Sacie potrubia DN 125, Armflex hr. 2 x 19mm	m	50,000
75	Izolačná trubica 32 x 48	m	94,000
76	Izolácia armatúr	ks	32,000
77	Izolácia kolien	ks	35,000
78	Izolačný pás hr. 19mm	m2	13,000
79	Izolačný záves PH-T 48	ks	29,000
80	Izolačný záves PH-T 160	ks	18,000
81	Páska samolepiaca 50 x 3 mm - 15 m	ks	15,000

### Elektro - Rozvádzač RCH

82	Rozvádzač skriňový RITTAL TS, zstava 2000 x / 800 + 800 + 800 + 800 / x 500 s potrebnou výstrojou	kpl	1,000
83	Riadiaci systém./ počítač./ - S 7 - 1200, touch panel v rozvádzači RCH	kpl	1,000
84	Riadiaci softvér	kpl	1,000
85	PC - tlačiareň, UPS, prepoj na RS RCH	kpl	1,000
86	Win CC flexibile licencia	kpl	1,000
87	Vizualizácia chladenia, archivácia	kpl	1,000
88	Snímače teploty, tlaku, vlhkosti, hladiny v zásobnej nádrži, GSM vyvolávač, núdzové tlačidlá, komb. signalizácia	kpl	1,000
89	Káble, montážny a upevňovací materiál, podružný materiál	kpl	1,000

### Náplne a ostatný spotrebný materiál

90	Olej Reflo	l	80,000
----	------------	---	--------

1	2	3	4
<b>STROJE A ZARIADENIA</b>			
91	Náplň čpavku	kg	2 500,000
<b>Autonómny systém CO</b>			
92	Autonómny systém CO	sada	1,000
<b>Stroje a zariadenia</b>			
93	Betónový poklop 600x600 do kanála	sada	1,000



## **Preberací protokol o odovzdaní a prevzatí chladiaceho systému ZIMNÉHO ŠTADIÓNA Banská Bystrica**

**Predávajúci:**  
**Obchodné meno:** FROST-service,s.r.o.  
**Sídlo:** Púchovská 118,020 61 Lednicke Rovne  
**Zastúpený:** Peter Slabý-konateľ spoločnosti

**Kupujúci:**  
**Obchodné meno:** MBB a.s.  
**Sídlo:** ČSA 26, 974 01 Banská Bystrica  
**V zastúpení:** Ing.Dušan Argaláš-predseda predstavenstva  
JUDr.Juraj Džmura-člen predstavenstva

**Predmet odovzdania a prevzatia:** v zmysle Koncesnej zmluvy na vykonanie stavebných prác na ZIMNOM ŠTADIÓNE BANSKÁ BYSTRICA č.36/2014-CEZ-ŠA, článku 5., bod 5.6

Chladiace zariadenie odovzdané a prevzaté na základe súpisu v Prílohe č.1 KÚPNEJ ZMLUVY č.751/2018

### **Zoznam odovzdanej a prevzatej dokumentácie:**

1. Osvedčenie č.6028/4/2017 o skúške vyhradeného technického zariadenia,vydané podľa vyhlášky č.508/2009 Z.z., na kompresor Grasso V 1100
2. Osvedčenie č.6077/4/2017-01 o skúške VTZ vydané podľa vyhlášky č.508/2009 Z.z. na odlučovač oleja OS5-2F, v.č. OS5/6926
3. Osvedčenie č.6077/4/2017-02 o skúške VTZ vydané podľa vyhlášky č.508/2009 Z.z. na odlučovač oleja OS5-2F, v.č. OS5/6927
4. Osvedčenie č.6077/4/2017-03 o skúške VTZ vydané podľa vyhlášky č.508/2009 Z.z. na odlučovač oleja OS5-2F, v.č. OS5/6971
5. Odborné stanovisko č.6134/4/2017 k dokumentácii VTZ vydané podľa par.5,vyhlášky č.508/2009 Z.z.
6. Projektová dokumentácia PS.01 Technológia chladenia –Rekonštrukcia ZŠ Banská Bystrica – doplnenie kompresora
7. Prvá (východisková) správa z odbornej prehliadky a odbornej skúšky elektrického zariadenia v zmysle Vyhlášky Ministerstva práce ,soc. vecí a rodiny SR č.508/2009 Z.z. par.13
8. Technická dokumentácia na odlučovač oleja č.OS5/6926 vrátane prehlásenia o zhode
9. Technická dokumentácia na odlučovač oleja č.OS5/6927 vrátane prehlásenia o zhode
10. Technická dokumentácia na kompresory Grasso V1100, v.č. 170724-2649  
Obsah: - Grasso certifikát EN 10204 2.2 pre kompresory rady „V“
  - Certifikáty použitých materiálov telesa kompresora
  - Ec declaration of conformity a automatiku Danfoss
  - Ec declaration of conformity na ventily Danfoss a GEA AWP



- Rozmerový výkres
- PID Schéma – popis komponentov
- Návod na montáž, prevádzku a údržbu
- Pokyny na servis – servisné intervaly
- Doporučené mazivá
- Technické údaje spojky a jej nastavenie
- Technické údaje elektromotora a pokyny na jeho údržbu
- CD disk s celou horeuvedenou dokumentáciou

**Poznámka:**

Preberací protokol sa vyhotovuje v 2 exemplároch, 1 exemplár obdrží predávajúci FROST-service,s.r.o. , 1 exemplár kupujúci MBB a.s.

V Banskej Bystrici, dňa: .....

**Kupujúci:**

**Predávajúci:**

.....  
**MBB a.s.**  
Helena Šikulová  
správca zimného štadióna

.....  
**FROST-service,s.r.o.**  
Peter Slabý  
konateľ