

Nájemce: OHL ŽS, a.s.
Sml. č.: 99/OVZ/10/039-N
IČO: 46342796

Cenová doložka pro rok 2017

S odkazem na ustanovení článku IV., bod 3. výše uvedené smlouvy o nájmu nebytových prostor v platném znění se s účinností od 1.4.2017 mění výše nájemného a ceny služeb takto:

Nájemné za nebytové prostory

	Plocha v m2	Kč/m2/rok	Částka Kč
1	19,50	390,00	7 605,00
2	1 907,50	45,00	85 837,50
3			-
Celkem	1 927,00		93 442,50

Služby spojené s nájmem

Teplo - cena m2/rok	470,58 Kč			
Plocha v m2	45,45	koeficient	Částka Kč	DPH %
			21 387,90	
			-	
Celkem			21 387,90	15
Vodné, stočné	66,63 Kč/m3			
64 m3		Kč	4 264,30	15
Paušální podíl na ost. službách		Kč		21
Elektrická energie		Kč	15 367,50	21
rok 2017	15 367,50			
Poštovné		Kč	-	21
Úklid		Kč	-	21
Pronájem vybavení		Kč	-	21
Celkem služby 15 % DPH		Kč	25 652,20	3 847,90
Celkem služby 21 % DPH		Kč	15 367,50	3 227,20
Celkem úhrada za služby			48 094,80	
Celkem nájemné + služby		Kč	141 537,30	

Měsíční fakturace:

	Cena Kč	DPH Kč	Celkem Kč
Nájemné za nebytové prostory	7 786,90		7 786,90
Služby spojené s nájmem DPH 15 %	2 137,70	320,70	2 458,40
Služby spojené s nájmem DPH 21 %	1 280,60	269,00	1 549,60
Celkem	11 205,20	589,70	11 794,90

Ing. Ivo Žolnerčík
náměstek ředitele pro techniku a provoz

Nájemce: OHL ŽS, a.s.
 Sml. č.: 99/OVZ/10/039-N
 IČO: 46342796

Cenová doložka pro rok 2016

S odkazem na ustanovení článku IV., bod 3. výše uvedené smlouvy o nájmu nebytových prostor v platném znění se s účinností od 1.4.2016 mění výše nájemného a ceny služeb takto:

Nájemné za nebytové prostory

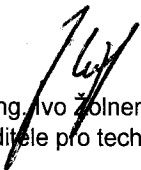
	Plocha v m ²	Kč/m ² /rok	Částka Kč
1	19,50	390,00	7 605,00
2	1 907,50	45,00	85 837,50
3			-
Celkem	1 927,00		93 442,50

Služby spojené s nájmem

Teplota - cena m²/rok		470,58 Kč		
	Plocha v m²	koeficient	Částka Kč	DPH %
	45,45		21 387,90	
			-	
Celkem			21 387,90	15
Vodné, stočné		66,14 Kč/m³		
64 m ³		Kč	4 233,00	15
Paušální podíl na ost. službách		Kč		21
Elektrická energie		Kč	15 367,50	21
rok 2015	16 703,80			
koef.2016	0,9200			
Poštovné		Kč	-	21
Úklid		Kč	-	21
Pronájem vybavení		Kč	-	21
Celkem služby 15 % DPH		Kč	25 620,90	3 843,20
Celkem služby 21 % DPH		Kč	15 367,50	3 227,20
Celkem úhrada za služby			48 058,80	
Celkem nájemné + služby		Kč	141 501,30	

Měsíční fakturace:

	Cena Kč	DPH Kč	Celkem Kč
Nájemné za nebytové prostory	7 786,90		7 786,90
Služby spojené s nájmem DPH 15 %	2 135,10	320,30	2 455,40
Služby spojené s nájmem DPH 21 %	1 280,60	269,00	1 549,60
Celkem	11 202,60	589,30	11 791,90


 Ing. Ivo Žolnerčík
 náměstek ředitele pro techniku a provoz

S M L O U V A č. 99/OVZ/10/039- N

č. smlouvy nájemce: 2020-10-110-01

o nájmu nebytových prostor dle zákona č. 116/90 Sb. v platném znění

Pronajímatel : **Fakultní nemocnice Ostrava**
Se sídlem: 17. listopadu 1790, 708 52 Ostrava-Poruba
Zastoupený : MUDr. Svatoplukem Němečkem, MBA, ředitelem
Ve věcech této smlouvy oprávněn jednat a podepisovat: Ing. Ivo Žolnerčík, náměstek ředitele pro techniku a provoz
 Zřizovací listina MZ ČR čj. OP-054-25.11.90 ze dne 25.11.1990
IČO : 00843989
DIČ : CZ00843989
Bankovní spojení: ČSOB a.s., pobočka Ostrava, č.ú. : 8010-0309258333/0300
 (dále jen pronajímatel)

a

Nájemce: **OHL ŽS, a.s.**
Se sídlem: Burešova 938/17, 660 02 Brno - střed
 Zapsán v Obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl B, vložka 695
Zastoupený – kontaktní osoby::
 - pro smluvní věci, včetně podpisu této smlouvy a jejich dodatků: Václav Bartoněk, výkonný ředitel pro dopravní stavby, v plné moci představenstva společnosti, tel.: 541 57 21 15
 - pro smluvní věci, vyjma podpisu této smlouvy a jejich dodatků: Pavel Kovařík, ředitel sekce Technologie závodu Dopravní stavby, tel.: 541 57 40 02, 724 066 832
 - pro technické záležitosti:
 Ing. Milan Smutný – vedoucí projektu, tel.: 541 57 42 00, 602 532 433
 Stanislav Šustek – vedoucí realizačního střediska, tel.: 541 57 42 01, 724 128 014
 Jaroslav Hirsch – servisní technik, tel.: 541 57 43 00, 602 532 430
IČO: 46342796
DIČ: CZ46342796
Bankovní spojení: Komerční banka a.s., pobočka Brno-město, č.ú.: 7507-621/0100
Kontaktní adresa, adresa pro doručování korespondence (vyjma faktur):
 OHL ŽS, a.s., sekce Technologie závodu Dopravní stavby, Světlá 5, 614 00 Brno, fax: 545 577 544
Adresa pro doručování faktur:
 OHL ŽS, a.s., sekce Technologie závodu Dopravní stavby, Burešova 938/17, 660 02 Brno-střed
 (dále jen nájemce)

prohlašují, že jsou plně způsobilí k právním úkonům a uzavírají tuto smlouvu o nájmu nebytových prostor:

PREAMBULE

Pronajímatel uzavřel s nájemcem, na základě výsledku zadávacího řízení veřejné zakázky s názvem „Rekonstrukce a modernizace rozvodů elektřiny v areálu FN Ostrava, včetně jejich provozování“ (Číslo VZ ve FN Ostrava: ORN-23/09, evidenční číslo VZ na IS VZ US: 60042243), smlouvu o dílo ev.č.: 05/OVZ/10/072-OD a SOD (000W649). Aby tato smlouva o dílo mohla být řádně plněna, uzavírá pronajímatel s nájemcem tuto smlouvu o nájmu. Smlouva o nájmu má subsidiární charakter k výše citované smlouvě o dílo.

I.**Předmět nájmu**

1. Pronajímatel má příslušnost hospodaření k objektům: Kliniky infekčního lékařství - samostatnému objektu infekční vrátnice – parc. č. 1739/13 (EGB1), Polikliniky – parc. č. 1739/17 (EGB2), Diagnostického komplementu – parc. č. 1739/162(EGB5), EGB 6 - Technické a zásobovací služby - parc. č.1739/1 a EGB 7

sklady MTZ parc. č. 1739/168, areálu dílen na ul. K Myslivně parc. č. 1739/3 v areálu FN Ostrava, 17. listopadu 1790/5, 708 52 Ostrava - Poruba.

2. Pronajímatel prohlašuje, že je oprávněn přenechat nebytové prostory specifikované v příloze č. 1. této smlouvy, celkem o výměře 1.927 m² ve výše zmíněných objektech (dále jen "nebytový prostor") do nájmu ve smyslu § 3 zákona č. 116/1990 Sb. v platném znění.
Příloha č. 1 – seznam pronajatých prostorů
3. Předmětem nájmu jsou shora uvedené nebytové prostory dle přílohy č. 1 této smlouvy, a to po jejich protokolárním předání a převzetí. Přejímací protokoly, obsahující přesný soupis předávaných prostor, se stanou po jejich podepsání oběma smluvními stranami nedílnou součástí této smlouvy. Podmínkou převzetí prostor nájemcem je rovněž předání veškeré dokumentace potřebné pro jejich řádné provozování.

II. Účel nájmu

Nebytové prostory se pronajímají nájemci k zabezpečení činnosti nájemce plynoucí ze smlouvy o dílo na provedení rekonstrukce a modernizace a provozování rozvodů elektřiny evid. č. 05/OVZ/10/072-OD a SOD (000W649), dále také „smlouva o provozování“, uzavřené dne 20. 10. 2010. Nájemce nesmí užívat nebytové prostory jiným než sjednaným způsobem.

III. Doba platnosti smlouvy

1. Tato smlouva nabývá účinnosti dne 1. 11. 2010 a uzavírá se na dobu 5 let, tj. do 31. 10. 2015. Pokud nebude zaslána výpověď smlouvy minimálně 6 měsíců před ukončením výše uvedeného období, bude smlouva automaticky prodloužena na další smluvní období 5-ti let.
2. V případě, že bude pokračovat plnění smlouvy o provozování uvedené v čl. II., dojde k automatickému prodloužení této nájemní smlouvy o smluvní období, jehož délka bude odpovídat období uvedenému ve smlouvě o provozování.
3. Tato smlouva zaniká:
 - uplynutím doby, na kterou byla sjednána;
 - dohodou smluvních stran;
 - dnem skončení Smlouvy o dílo na provedení rekonstrukce a modernizace a provozování rozvodů elektřiny, uzavřené mezi smluvními stranami.

IV. Nájemné a úhrada za služby

1. Výše nájemného je stanovena dohodou obou stran a činí :

a) nájemné za pronájem nebytových prostor – osvobozeno od daně

19,50 m ² za 360,00Kč/m ² /ročně (denní místnost)	7.020,-- Kč
1.907,50.m ² za 45,00Kč/m ² /ročně (ostatní prostory)	85.837,50 Kč
Celkem 1.927,00 m²	92.857,50 Kč

b) služby spojené s nájmem**daňový základ 10% daňový základ 20%****dodávka tepla**

paušální úhrada za vytápěnou plochu

45,45 m² x 499,80 Kč vč. DPH /m²

20.650,90 Kč

vodné, stočné podle vyhl. 428/2001 Sb.4 osoby x 54,03 Kč/ m³ x 16 m³

3.457,90 Kč

dodávka el. energie

paušální úhrada

15.420,-- Kč

daňový základ 10%

24.108,80 Kč

DPH 10%

2.410,90 Kč

daňový základ 20 %

15.420,-- Kč

DPH 20%

3.084,-- Kč

Celkem úhrada za služby**45.023,70 Kč**Celková výše úhrady za pronájem nebytových prostor ročně včetně služeb činí **137.881,20 Kč**.

2. Nájemné a úhradu za služby spojené s nájmem uvedené ve smlouvě bude pronajímatel fakturovat nájemci **měsíčně**, splatnost faktur 14 dnů ode dne vystavení pronajímatelem. Datum uskutečnění dílčího zdanitelného plnění je vždy poslední den příslušného kalendářního měsíce.

	daňový základ	DPH 10%	DPH 20%	celkem
Nájemné za nebytový prostor	7.738,10 Kč			7.738,10 Kč
Služby spojené s nájmem 10%	2.009,10 Kč	200,90 Kč		2.210,-- Kč
Služby spojené s nájmem 20%	1.285,-- Kč		257,-- Kč	1.542,-- Kč
				11.490,10 Kč

3. Sjednanou výši nájemného pronajímatel upravuje v rozsahu dle míry inflace za předchozí kalendářní rok dle příslušného výměru MF ČR uveřejněného v Cenovém věstníku MF ČR a Ceníku služeb pronajímatele. Pokud dojde ke změně vstupních cen dodavatelů služeb (např. tepla, atd.), budou tyto změny bez zbytečného odkladu promítnuty do paušálních úhrad uvedených v článku IV., bod 1.b, a nájemci formou cenové doložky platné pro příslušný rok oznámeny. V případě nesouhlasu má nájemce právo odstoupit od smlouvy.

4. V případě, že úhrada nájemného včetně úhrady za služby nebude provedena ve stanoveném termínu, bude nájemci účtován úrok z prodlení ve výši 0,1% denně z dlužné částky.

5. Fakturační adresa: OHL ŽS, a.s.,
sekcce Technologie závodu Dopravní stavby
Burešova 938/17
660 02 Brno-střed

V.**Práva a povinnosti smluvních stran**

- Nájemce se zavazuje ve smyslu platných předpisů provádět svým jménem a na vlastní náklady úklid pronajatých prostor a dále drobnou údržbu dle nařízení vlády č. 258/1995 Sb.
- Nájemce převzal nebytový prostor v dobrém užitelském stavu a zavazuje se jej řádně udržovat. Veškeré změny a úpravy stavebního charakteru může nájemce provádět pouze na základě předchozího písemného souhlasu pronajímatele. Bere na vědomí, že při porušení tohoto závazku je pronajímatel oprávněn na něm požadovat odstranění takových úprav a od smlouvy odstoupit.

3. *Nájemce ručí za dodržování a plnění požárních, bezpečnostních a hygienických předpisů a platných norem po celou dobu užívání pronajatého prostoru. Nájemce byl při podpisu smlouvy seznámen s platnou směrnicí pronajímatele o zajištění požární ochrany.*
4. *Nájemce si zajistí pojištění věcí vnesených do pronajatých prostor na vlastní náklady.*
5. *Ve smyslu uzavřené nájemní smlouvy nájemce nemá v žádném případě právo pronajaté nebytové prostory dále pronajímat třetím osobám.*
6. *Nájemce se zavazuje umožnit přístup do nebytového prostoru pronajímateli na jeho požádání.*
7. *Po ukončení nájmu je nájemce povinen vrátit pronajaté prostory v řádném stavu, tj. ve stavu úměrnému délce užívání a uhradit případné škody vzniklé jeho zaviněním. V případě, že nájemce v dané lhůtě prostory nepředá, zavazuje se hradit smluvní pokutu ve výši denního nájmu ze sjednané částky celkového nájemného za každý den neoprávněného užívání, a to až do doby odevzdání prostor pronajímateli.*
8. *Pronajímatel je povinen umožnit zaměstnancům nájemce a jeho obchodním partnerům vstup do objektu.*

VI.

Ustanovení společná a závěrečná

1. *Pronajímatel je z této smlouvy povinen zajistit odvoz pouze komunálního odpadu (viz ust. čl. IV. bod 1b.). Pokud nájemce produkuje zvláštní, nebezpečný a jiný odpad - zdravotní, biologický, infekční jehly a pod., je povinen zajistit jeho odvoz a předložit pronajímateli doklad o tom, jakým způsobem zajišťuje odvoz tohoto odpadu, a to do 14. dnů od uzavření smlouvy.*
2. *Náhradní klíče od pronajatých prostor budou uloženy na Centrálním technickém dispečinku (CTD - tel. 59 737 5555), v zalepených obálkách opatřených razítky nájemce a pronajímatele, se jménem, adresou a telefonním číslem oprávněné osoby a budou vydány v případě nouze pouze oprávněným osobám uvedeným na obálce.*
3. *Pronajímatel neodpovídá za škodu na věcech vnesených nájemcem, jeho zaměstnanci a třetími osobami a není povinen uzavírat v tomto smyslu žádné pojistné smlouvy.*
4. *Jakékoliv změny a doplňky této smlouvy jsou možné pouze písemně, na základě číslovaných dodatků po dohodě smluvních stran, s výjimkou cenové doložky viz ustanovení článku IV., bod 3.*
5. *Právní vztahy touto smlouvou neupravené se řídí příslušnými ustanoveními obchodního zákoníku a zákona č. 116/1990 Sb. v platném znění.*
6. *Nájemce i pronajímatel shodně prohlašují, že si tuto smlouvu o nájmu před jejím podpisem přečetli, že byla uzavřena po vzájemném projednání, podle jejich pravé a svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně, nikoli v úsní ani za jinak nápadně nevýhodných podmínek.*
7. *Smluvní strany potvrzují autentičnost této smlouvy svým podpisem. Tato smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech, z nichž jeden obdrží nájemce a jeden pronajímatel.*

V Ostravě, dne 20. 10. 2010

V Brně, dne 06. 10. 2010



pronajímatel
Ing. Ivo Žolnerčík

náměstek ředitele pro techniku a provoz

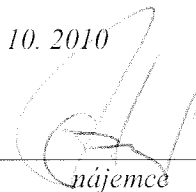
FAKULTNÍ NEMOCNICE OSTRAVA

17. listopadu 1790, 708 52 Ostrava-Poruba

tel: +420 597 371 111, fax: +420 595 917 346

Přílohy:

➤ příloha č. 1 – seznam pronajatých nebytových prostor



nájemce

Václav Bartoněk

výkonný ředitel pro dopravní stavby

OHL ŽS

134

OHL ŽS, a.s.

Burešova 938/17, CZ - 660 02 Brno - střed

IČ: 463 42 796, DIČ: CZ46342796

Seznam pronajatých nebytových prostor

EGB 1 (Samostatný objekt - infekční vrátnice)

Kód	Místní	Název	Velikost	MJ	Technologie
EGB1	101	WC	1,2	m2	
EGB1	102	předsíň	5,8	m2	
EGB1	103	akumulátorovna	10,3	m2	staniční baterie 110 V/36Ah Vb 12102
EGB1	104	sklad kyselin	2,8	m2	
EGB1	105	předsíň	2,2	m2	
EGB1	106	rozdávěče	14,05	m2	2 x usměrňovač E 230G 120/10 Bwrug-TTDG 2
EGB1	107	kompresorovna	19,45	m2	2x kompresor, 5 x vzdušník
EGB1	108	chodba	20,95	m2	
EGB1	109	rozvodna VN-EGB1	73,3	m2	Skříňový rozvaděč vn s maloolej vypínači - 11 polí
EGB1	110	revizní místnost	25,05	m2	
EGB1	111a	kobka trafo	12,4	m2	trafo ATO 372/22 10/0,4/0,231kV 630 kVA
EGB1	111b	kobka trafo	12,4	m2	trafo ATO 372/22 10/0,4/0,231kV 630 kVA
EGB1	111c	kobka trafo	12,4	m2	trafo ATO 372/22 10/0,4/0,231kV 630 kVA
EGB1	112	rozvodna NN-EGB1	77,55	m2	
EGB1	113	diselagregát	52,2	m2	1 x DA, 6S160PN, 200kVA
EGB1	114	rozdávěče	21,4	m2	
EGB1	115	strojovna náhrad.zdroje	86,15	m2	2 x DA, P550E,
EGB1	116	vstup	3,15	m2	
		venkovní plocha		m2	podzemní nádrž nafty 10.000 l po GO vyvložk.plast
ΣEGB 1			452,75	m2	bez nádrže

EGB 2 (Poliklinika)

Kód	Místní	Název	Velikost	MJ	Technologie
EGB 2	A104	WC předsíň	0,55	m2	
EGB 2	A105	WC	0,55	m2	
EGB 2	A106	denní místnost	19,5	m2	2 x usměrňovač E 230G 108/10 Bwru - ACD
EGB 2	A107	akubaterie	11,5	m2	staniční baterie 110 V/36 Ah Vb 12102
EGB 2	A108	předsíň	2,3	m2	
EGB 2	A109	chodba	11,5	m2	
EGB 2	A110	kompresorovna	18,5	m2	2 x kompresor, 4 x vzdušník
EGB 2	A111	rozvodna NN-EGB2	70,5	m2	rozvaděč RM 2, výr. BEZ Bratislava -7 poli, In 1500A
					rozvaděč RK 2 - kompenzace
					rozvaděč RM 3, výr. BEZ Bratislava 8 poli, In 1600A
					rozvaděč RM 4 - 3 pole , In 400A
					rozvaděč RM 5 - 3 pole , In 400A
					rozvaděč RM 6 - ventilace
EGB 2	A113a	trafokobka	12	m2	t.č.slouží jako sklad n.d.
EGB 2	A113b	trafokobka	12	m2	trafo aTO 392/22 10/0,4/0,231kV 1000kVA,
EGB 2	A113c	trafokobka	12	m2	trafo aTO 392/22 10/0,4/0,231kV 1000kVA,
EGB 2	A114	stanice VN-EGB2	32,2	m2	VN 5-ti polový rozvaděč /2 x odpínač BAJ, 2 x odp. BA, 1 x odpojovač TLPA /
EGB 2	E101	dieselagregát	86,3	m2	2 x DA, 6S160PN, 200kVA
		venkovní plocha		m2	podzemní nádrž na naftu, 3,2 m3
ΣEGB 2			289,4	m2	bez nádrže

EGB 5 Diagnostický komplet

Kód	Místní	Název	Velikost	MJ	Technologie
EGB 5	F101	strojovna DA-EGB5	114,8	m2	2 x DA - 6S160PN, 200kVA 4 pol.rozvaděč RM 3, 4 pol.rozvaděč RM 4,1 pol.rozvaděč HR-Sa/6,1 pol.rozv.HR-Sb/6
EGB 5	F102	rozvodna VN/NN-EGB5	74,6	m2	5 pol.rozv.RM 1, 4 pol.rozv.RM 2, 3 pol.kompenz.rozv.RK 1, 3 pol.kompenz.rozv.RK 2, 2 x nabíječky st.baterie E230 G120/10BWru-TDG 2 4 pol.rozvaděč EJF Brno 10 kV 800A ,maloolej.spínače HL 7.
EGB 5	F103	předsíň	3,3	m2	
EGB 5	F104	akubaterie	6,4	m2	staniční baterie Vb 12102 - 110 V VARTA
EGB 5	F105	trafokobka	18,2	m2	trafo ATO 394/22 - 1000kVA 10/0,4 kV
EGB 5	F106	trafokobka	18,2	m2	trafo ATO 394/22 - 1000kVA 10/0,4 kV
EGB 5	F107	manipulace	6,8	m2	
EGB 5	F108	technický prostor	3,1	m2	
		ΣEGB 5	245,4	m2	(není podzemní nádrž)

EGB 6 Technické a zásobovací služby

Kód	Místní	Název	Velikost	MJ	Technologie
EGB6	102	výtah	3,25	m2	
EGB6	103	předsíň	4,79	m2	
EGB6	104	umývárna	0,99	m2	
EGB6	105	umývárna+sprcha	0,99	m2	
EGB6	106	WC	0,99	m2	
EGB6	112	předsíň AKU	4,62	m2	
EGB6	113	sklad elektrolytu	5,51	m2	
EGB6	114	akubaterie	20,17	m2	2 x baterie 110 V /70 Ah typ KPL 70 P
EGB6	115	rozvodna VN-EGB6	61,92	m2	rozvaděč vn - 18 poli./14 ks vypínač VF 12.12.31, 2x měření, 2x měniče-spojka/
EGB6	116	rozvodna NN-EGB6	136,9	m2	rozvaděče RM 1,RM 2,RM 3,-každý o 8 polích výr.BEZ Bratislava, typ R-UR -N 380V 1500A 3 x rozvaděč kompenzace -každý o 4 polích typ RKOV - 1, 380 V 761A rozvaděč skříňový RM 4 - 5 poli rozvaděč skříňový RM 5 - 4 pole rozvaděč skříňový RM 6 - 5 poli rozvaděč DP 1- hláška poruch 1 pole výr.Elektromont Praha typŠRS -J4 4 pole výr.Elektromont Praha typŠRS -J4 3 pole výr.Elektromont Praha typŠRS -J4 rozvaděč RU 1 -OCEP o dvou skříních 2 x usměrňovač KT 34 140/18 rpt - B
EGB6	0117a	trafostanice	37,15	m2	trafo ATO 394/22 10,5/0,4/0,231kV 1000 kVA
EGB6	0117b	trafostanice	0	m2	trafo ATO 394/22 10,5/0,4/0,231kV 1000 kVA
EGB6	0117c	trafostanice	0	m2	trafo ATO 394/22 10,5/0,4/0,231kV 1000 kVA
EGB6	118	rozvod el. Instal.	19,68	m2	
EGB6	0119a	tlumicí komora	6,8	m2	
EGB6	0119b	tlumicí komora	9,12	m2	
EGB6	0119c	tlumicí komora	9,12	m2	
EGB6	120	strojovna DA	156,8	m2	3 x DA, 6S150PV, 340kVA
EGB6	121	zádveři	15,95	m2	
EGB6	122	řídící místnost	7,25	m2	
EGB6	123	pomocný sklad	16,82	m2	
EGB6	124	sklad náhrad. dílů	9,76	m2	
EGB6	125	předsíň	1,62	m2	

Kód	Místní	Název	Velikost	MJ	Technologie
EGB6	201	chodba	81,2	m2	
EGB6	202	výtah	3,25	m2	
EGB6	203	strojovna výtahu	5,8	m2	
EGB6	204	šatna	7,55	m2	
EGB6	205	umývárna+sprcha	2,2	m2	
EGB6	206	WC	1,1	m2	
EGB6	212	kabelovna	213,2	m2	
EGB6	0213a	lapač olejů	37,15	m2	
EGB6	0213b	lapač olejů	0	m2	
EGB6	0213c	lapač olejů	0	m2	
		venkovní plocha		m2	podzemní nádrž na naftu 2,3 m3
ΣEGB 6			881,6	m2	(bez nádrže)

EGB 7 sklady MTZ

Kód	Místní	Název	Velikost	MJ	Technologie
EGB7	C121	rozvodna VN - EGB7	57,8	m2	rozvaděč vn ABB UniSwitch 12 kV ,630A,25kA
					trafo ABB typ RESIBLOCK 10/0,4/0,231 kV 630kVA
					rozvaděčeč nn "R H" 400/230V 1000A
		venkovní plocha		m2	Diesel agregát , BCJD 100P 100 kVA /80kW/
					(není podzemní nádrž)
ΣEGB 7			57,8	m2	bez venkovní plochy pto DA

Areál dílen na ul. K Myslivně

Stožárová trafostanice	
	venkovní transformátor typ ATO 354/22 400 kVA 22/0,4kV

EH CELKEM 1 927 m² (Bez venkovních ploch naftových nádrží, DA (EGB7) a trafo Dílen)