

Technologické místnosti SZDC - OŘ Brno v objektech RSM Brno - od 1.10.2018

Příloha č.1

SAP číslo budov	inventární číslo pronajímatele dle SAP	Název budovy	č.p./č.ev.	na pozemku parc.č.	katastrální území	obec	zapsáno na LV	katastrální pracoviště příslušného katastrálního úřadu	Místnost	Označ.druhu místnos.	výměra plochy v m ²	Kč/m ² /rok	Kč/rok	poznámka
628	IC5000308202	Brno-Maloměřice, Administrativní budova	948	1897/51	Maloměřice	Brno	2498	Brno-město	2P04	Ostatní technologie	165,100	xxx	xxx	
628	IC5000308202	Brno-Maloměřice, Administrativní budova							2P05	Ostatní technologie	54,500	xxx	xxx	
628	IC5000308202	Brno-Maloměřice, Administrativní budova							2P06	Kancelář	45,800	xxx	xxx	
861	IC5000308516	Brno hlavní nádraží, Výpravní budova	418	283,284/1	Město Brno	Brno	146	Brno-město	0P061	Elektrorozvodna	6,400	xxx	xxx	
861	IC5000308516	Brno hlavní nádraží, Výpravní budova							0P137	Datastanice	19,890	xxx	xxx	
861	IC5000308516	Brno hlavní nádraží, Výpravní budova							0P139	Reléová místnost	42,840	xxx	xxx	
861	IC5000308516	Brno hlavní nádraží, Výpravní budova							0P140	Akumulátorovna	9,330	xxx	xxx	
861	IC5000308516	Brno hlavní nádraží, Výpravní budova							0P141	Akumulátorovna	7,260	xxx	xxx	
861	IC5000308516	Brno hlavní nádraží, Výpravní budova							0P142	Reléová místnost	57,790	xxx	xxx	
861	IC5000308516	Brno hlavní nádraží, Výpravní budova							0P143	Datastanice	4,130	xxx	xxx	
861	IC5000308516	Brno hlavní nádraží, Výpravní budova							1S151	Montážní jáma	4,300	xxx	xxx	
861	IC5000308516	Brno hlavní nádraží, Výpravní budova							1S152	Sklad	18,500	xxx	xxx	
861	IC5000308516	Brno hlavní nádraží, Výpravní budova							1S153	Elektrorozvodna	37,000	xxx	xxx	
861	IC5000308516	Brno hlavní nádraží, Výpravní budova							1S154	Chodba	20,800	xxx	xxx	
861	IC5000308516	Brno hlavní nádraží, Výpravní budova							1S155	Elektrorozvodna	31,900	xxx	xxx	
861	IC5000308516	Brno hlavní nádraží, Výpravní budova							1S156	Provozní místnost	3,680	xxx	xxx	
861	IC5000308516	Brno hlavní nádraží, Výpravní budova							1S157	Elektrorozvodna	19,100	xxx	xxx	
887	IC5000320441	Brno hlavní nádraží,Stavědlo 1 Filiála	bez č.p.	116/4	Štýřice	Brno	2364	Brno-město	0P01	Ústředna	9,000	xxx	xxx	
887	IC5000320441	Brno hlavní nádraží,Stavědlo 1 Filiála							0P02	Ústředna	3,500	xxx	xxx	50% podíl z 7m2
887	IC5000320441	Brno hlavní nádraží,Stavědlo 1 Filiála							0P04	Sklad	4,000	xxx	xxx	
402	IC5000308133	Brno hlavní nádraží, Útulek	bez č.p.	149/1	Štýřice	Brno	2364	Brno-město	0P01	Ostatní technologie	8,200	xxx	xxx	
1113	IC6100594621	Hodonín, Provozní budova	479	st.529	Hodonín	Hodonín	14119	Hodonín	0P25	Akumulátorovna	8,600	xxx	xxx	
1113	IC6100594621	Hodonín, Provozní budova							0P26	Ostatní technologie	6,615	xxx	xxx	48% podíl z 13,6 m2
1113	IC6100594621	Hodonín, Provozní budova							1P26	Ostatní technologie	5,200	xxx	xxx	
240	IC5000181870	Hrušovany nad Jevišovkou, Provozní budova	256	741	Šanov nad Jeviš.	Šanov	776	Znojmo	1S05	Akumulátorovna	0,000	xxx	xxx	ukončeno k 30.9.2018
											593,44	xxx		

Ověřovací doložka změny datového formátu dokumentu podle § 69a zákona č. 499/2004 Sb.

Doložka číslo: 524977

Původní datový formát: application/pdf

UUID původní komponenty: 53237e4e-25f2-4649-9e88-f877ac4b5b2b

Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:

System ERMS (zpracovatel dokumentu Miroslava LANGOVÁ)

Subjekt, který změnu formátu provedl: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Datum vyhotovení ověřovací doložky: 09.12.2019 10:59:03



240d5b9f-6e92-481b-8b4d-7ed720b44d74