

KUPNÍ SMLOUVA

kteřou na základě ustanovení § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, uzavřeli:

1) Statutární město Brno

Sídlo: Dominikánské náměstí 196/1, 602 00 Brno

IČO: 449 92 785

DIČ: CZ44992785

Bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.

Číslo účtu: 111 211 222/0800

Pověřen podpisem této smlouvy: Ing. Bc. Pavel Pospíšek, vedoucí odboru dopravy MMB

Ve věcech technických oprávněna jednat: [REDAKCE] projektový manažer, odbor dopravy MMB

dále jen „Kupující“

a

2) BRENN telematic s.r.o.

Sídlo: Vídeňská 51/122, 619 00 Brno

Zastoupen: Františkem Slováčkem, jednatelem

IČO: 06244955, DIČ: CZ06244955

Bankovní spojení: Československá obchodní banka a.s.

Číslo účtu: 286546390/0300

dále jen „Prodávající“

ČI. I

Předmět smlouvy

1. Prodávající se touto smlouvou zavazuje, že Kupujícímu odevzdá věci dále specifikované v této smlouvě a umožní mu nabytí vlastnické právo k nim, a Kupující se zavazuje, že tyto věci převezme a zaplatí Prodávajícímu sjednanou kupní cenu.
2. Předmětem koupě jsou kamerový systém na ulici Jánská x Panská (dále jen „**předmět koupě**“), která jsou podrobně specifikována v příloze č. 1 (položkový rozpočet), která je nedílnou součástí této smlouvy, a projektové dokumentaci, která byla přílohou zadávací dokumentace. Prodávající prohlašuje, že má kompletní dokumentaci k dispozici.

ČI. II

Čas a místo plnění

1. Prodávající předá Kupujícímu předmět koupě na ul. Jánská x Panská v Brně, přesné umístění je specifikováno v projektové dokumentaci.

Termín předání je do dvou měsíců od účinnosti smlouvy. O případné změně termínu předání bude Kupující Prodávajícího v dostatečném předstihu informovat.

2. O předání předmětu koupě bude mezi smluvními stranami sepsán předávací protokol, který bude obsahovat zejména seznam předávaných předmětů, datum jejich předání a podpisy zástupců stran. Budou předány veškeré doklady a průvodní dokumentace výrobce, jež jsou nutné k převzetí, užívání a údržbě, a to vše v českém jazyce, zejména návod k obsluze a údržbě.
3. Převzetím předmětu koupě nabývá Kupující vlastnické právo k předmětu koupě.

ČI. III

Kupní cena, fakturační a platební podmínky

1. Celková kupní cena činí: 2 516 534,62 Kč bez DPH
528 472,27 Kč DPH
3 045 006,89 Kč včetně DPH
2. Položkový rozpočet tvoří přílohu č. 1 této smlouvy.
3. Kupní cena bude Kupujícím zaplacená na bankovní účet uvedený v záhlaví této smlouvy na základě faktury, kterou je Prodávající oprávněn vystavit na základě protokolu o předání a převzetí předmětu koupě.
4. Faktura musí obsahovat náležitosti účetního dokladu ve smyslu ustanovení § 11 zákona č. 563/1991 Sb. o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů a stanovené náležitosti daňového dokladu ve smyslu ustanovení § 29 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů a dle § 435 občanského zákoníku. Faktura bude vystavena a doručena elektronicky, a to na e-mailovou adresu od-faktury@brno.cz. Faktura bude obsahovat zejména uvedení názvu veřejné zakázky „**Dodávka kamerového systému Jánská x Panská**“, uvedení Prodávajícího a Kupujícího, datum vystavení faktury a další náležitosti stanovené příslušnými právními předpisy pro daňové doklady. Kupujícím preferovaný formát faktury je PDF nebo ISDOC/ISDOCX.
5. Prodávající se zavazuje na daňovém dokladu pro platbu ceny předmětu koupě uvádět pouze bankovní účet, který určil správci daně ke zveřejnění v registru plátců a identifikovaných osob. Prodávající a Kupující se dohodli, že pokud bude na daňovém dokladu uveden jiný bankovní účet než ten, který je zveřejněn správcem daně v registru plátců a identifikovaných osob, Kupující je oprávněn provést úhradu daňového dokladu na tento účet zveřejněný podle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, a nebude tak v prodlení s úhradou ceny díla. Pokud by Kupujícímu vzniklo ručení v souvislosti s neplněním povinnosti zhotovitele vyplývajících ze zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, má Kupující nárok na náhradu všeho, co za Prodávajícího v souvislosti s tímto ručením plnil.
6. Kupující je oprávněn vrátit fakturu Prodávajícímu až do data její splatnosti, jestliže obsahuje neúplné nebo nepravdivé údaje. Při nezaplacení takto nesprávně vystavené a doručené faktury není Kupující v prodlení se zaplacením. Prodávající je povinen fakturu řádně opravit a doručit ji Kupujícímu s novou lhůtou splatnosti.
7. Splátnost faktury činí 30 dnů ode dne jejího doručení Kupujícímu.

8. Prodávající je povinen uvádět na všech daňových dokladech (fakturách) číslo smlouvy kupujícího.

ČI. IV

Kvalitativní podmínky a záruka

1. Prodávající poskytuje záruku za předmět koupě v souladu s platnými právními předpisy. Prodávající se zavazuje, že předmět koupě bude prostý jakýchkoli vad a bude mít vlastnosti dle této smlouvy a zadávací dokumentace pro veřejnou zakázku „**Dodávka kamerového systému Jánská x Panská**“. Prodávající odpovídá za vady, jež má předmět koupě v době jeho předání a dále odpovídá za vady předmětu zjištěné v záruční době.
2. Záruční doba se sjednává na 3 roky a začíná běžet dnem převzetí předmětu koupě Kupujícím.
3. Kupující je oprávněn reklamovat vady plnění po dobu trvání záruční doby. Reklamacce musí obsahovat popis zjištěných závad a termín pro jejich odstranění a musí mít písemnou formu.
4. Oprávněně reklamované vady budou Prodávajícím odstraněny bez zbytečného odkladu a bezplatně.

ČI. V

Sankce

1. V případě prodlení Prodávajícího s předáním předmětu koupě Kupujícím se Prodávající zavazuje uhradit Kupujícím smluvní pokutu ve výši 0,5 % z ceny nedodaného plnění bez DPH za každý i započatý den prodlení.
2. V případě prodlení Kupujícího se zaplacením řádně vystavené a doručené faktury se Kupující zavazuje uhradit Prodávajícímu smluvní úrok z prodlení ve výši 0,5 % z dlužné částky za každý i započatý den prodlení.
3. Splatnost sankcí nastává 21 dnů od doručení vyúčtování sankce druhé smluvní straně.

ČI. VI

Závěrečná ujednání

1. Právní vztahy touto smlouvou neupravené se řídí příslušnými ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku.
2. Tato smlouva může být měněna nebo doplňována pouze písemnými a číslovanými dodatky podepsanými oběma smluvními stranami.
3. Smlouva je vyhotovena v elektronické podobě, přičemž obě Strany obdrží elektronický originál.
4. Statutární město Brno je při nakládání s veřejnými prostředky povinno dodržovat ustanovení zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů (zejména ustanovení § 9 odstavce 2 tohoto zákona).
5. Smluvní strany berou na vědomí, že tato smlouva podléhá uveřejnění dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto

smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů. Smluvní strany výslovně souhlasí s tím, aby tato smlouva byla zveřejněna v registru smluv. Smluvní strany se dohodly, že tuto smlouvu k uveřejnění zašle správci registru smluv statutární město Brno.

6. Smluvní strany prohlašují, že údaje uvedené v této smlouvě nejsou předmětem obchodního tajemství ve smyslu ustanovení § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku.
7. Tato smlouva je uzavřena okamžikem podpisu smlouvy poslední smluvní stranou. Účinnosti nabývá tato smlouva dnem jejího uveřejnění v registru smluv.

Doložka

Tato smlouva byla schválena Radou města Brna na její schůzi č. R9/167
dne 11. března 2026.

Přílohy:

Příloha č. 1 – Položkový rozpočet

Za Kupujícího:

Za Prodávajícího:

Položkový rozpočet stavby

Stavba:	0000	Výstavba kamerového bodu 28 - ul. Pánská / ul. Jánská
Objekt:	01	Výstavba kamerového bodu 28
Rozpočet:	01	Výstavba kamerového bodu 28

Objednatel:	Statutární město Brno Dominikánské náměstí 196/1 60200 Brno-město	IČO: 44992785 DIČ: CZ44992785
-------------	---	----------------------------------

Zhotovitel:		IČO: DIČ:
-------------	--	--------------

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	0,00
PSV	0,00
MON	2 516 534,62
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	2 516 534,62

Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	2 516 534,62 CZK
Základní DPH	21 %	528 472,27 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH	3 045 006,89 CZK
--------------------------	-------------------------

v _____ dne 13.02.2026

Za zhotovitele

Za objednatele

Popis rozpočtu: 28 - Výstavba kamerového bodu Brno, ul. Pánská / ul. Jánská

Uvedené výrobky definují pouze standard. Uchazeč může použít výrobky jiných výrobců, pokud jsou svými technickými parametry rovnocenné nebo jsou jejich technické parametry lepší, Funkčnost celého zařízení však nesmí být zhoršena. Jednotkové ceny zahrnují i náklady na:

- pomocný instalační materiál,
- zdvihací zařízení - plošina,
- výškové práce,
- dopravné.

Počty koncových prvků odečteny z digitální verze PD programem Autocad.

Výměry odměřeny z digitální verze PD programem Autocad z příloh.

Provedení dle PD.

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
M01	Venkovní práce	MON			207 755,92	8
M02	Rozvody ul. Pánská / ul. Jánská, kolektor	MON			157 394,40	6
M03	Kamerový systém	MON			467 762,00	19
M04	Licence	MON			291 984,00	12
M05	Technologie	MON			1 107 426,40	44
M06	Kabeláž	MON			77 711,90	3
M07	Ostatní	MON			206 500,00	8
Cena celkem					2 516 534,62	100

Položkový rozpočet

S:	0000	Výstavba kamerového bodu 28 - ul. Pánská / ul. Jánská
O:	01	Výstavba kamerového bodu 28 - ul. Pánská / ul. Jánská
R:	01	Výstavba kamerového bodu 28 - ul. Pánská / ul. Jánská

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	M01	Venkovní práce				207 755,92
1	210000001	Vytyčení trasy kabel.vedení v zastavěném prostoru	km	0,14000	5 200,00	728,00
2	210000002	Vytyčení ostatních inž.sítí	kpl	1,00000	4 400,00	4 400,00
3	210000003	Ocelový stožár 8mv barvě RAL dle sloupů DPMB	ks	2,00000	37 476,00	74 952,00
4	210000004	Ukotvení stožáru, instalace, základ obetonování, uzemnění	ks	2,00000	6 983,40	13 966,80
5	210000005	Pozdro pro stožár do země	ks	2,00000	3 425,40	6 850,80
6	210000006	Prostup ocelovým sloupem pr. 20mm	ks	4,00000	606,00	2 424,00
7	210000007	Ohebná elektroinstalační trubka pr. 25mm, vč.přichytek, UV odolnost	m	16,00000	38,80	620,80
8	210000008	Mikrotrubička HDPE venkovní tenkostěnná 10/8mm, modrá, pro zafouknutí do HDPE	m	120,00000	24,00	2 880,00
9	210000009	Zafukování mikrotrubičky do HDPE	m	120,00000	58,20	6 984,00
10	210000010	Tlakování trubky HDPE/LSPE	m	120,00000	38,00	4 560,00
11	210000011	Kalibrace trubky HDPE/LSPE	m	120,00000	45,50	5 460,00
12	210000012	Montáž koncovky HDPE	ks	4,00000	365,50	1 462,00
13	210000013	Koncovka Plasson KPP 40	ks	4,00000	692,20	2 768,80
14	210000014	Zafukování optického kabelu	m	160,00000	48,40	7 744,00
15	210000015	Ocelový pásek BANDIMEX M545	ks	4,00000	1 726,00	6 904,00
16	210000016	Pomocné práce	h	8,00000	210,00	1 680,00
17	210000017	Protipožární zpevňující tmel 310ml, atest	ks	4,00000	1 656,00	6 624,00
18	210000018	Zřízení varov.ohrazení kolem výkopu	m	16,00000	45,40	726,40
19	210000019	Bourání živichých povrchů komunikací pro pěší tl. 5 cm	m ²	4,00000	143,90	575,60
20	210000020	Bourání betonových povrchů komunikací pro pěší	m ²	4,00000	1 060,00	4 240,00
21	210000021	Odvoz zeminy do vzdálenosti 20 km	t	0,12000	1 831,00	219,72
22	210000022	Hloubení kabelové rýhy 35cm šir.,55cm hlub.,zem.tř.3	m	8,00000	612,00	4 896,00
23	210000023	Ruční zához rýhy 35cm šir.,55cm hlub.,zem.tř.3	m	8,00000	360,00	2 880,00
24	210000024	Skládkovné-zemina	m ³	0,10000	650,00	65,00
25	210000025	Rozebrání zámkové dlažby	m ²	4,00000	250,00	1 000,00
26	210000026	Pokládka zámkové dlažby	m ²	4,00000	465,00	1 860,00
27	210000027	Konečná úprava terénu	m ²	4,00000	189,00	756,00
28	210000028	Zdvihací zařízení - plošina	hod	16,00000	1 633,00	26 128,00
29	210000029	Výškové práce	hod	16,00000	650,00	10 400,00
30	210000030	Hzs-nezmeritelne stavebni prace	h	12,00000	250,00	3 000,00
Díl:	M02	Rozvody ul. Pánská 1 a ul. Jánská 3, kolektor				157 394,40
31	210000031	Průzkum trasy v budově	soubor	2,00000	6 980,00	13 960,00
32	210000032	Průraz zdiva tl.do 600mm vč. zapravení průvrtu	ks	2,00000	3 794,00	7 588,00
33	210000033	Úprava na optické trase v kolektoru	kpl	1,00000	28 776,00	28 776,00
34	210000034	Optická spojka včetně vybavení (držáky, kazety , ochrany svárů) pro 144vl.	ks	1,00000	63 288,00	63 288,00
35	210000035	Optický ODF pro 12 vláken	ks	2,00000	4 381,70	8 763,40
36	210000036	Svár optického vlákna	ks	24,00000	484,00	11 616,00
37	210000037	Kontrola tlakutěsnosti spojky	ks	1,00000	1 320,00	1 320,00
38	210000038	Omítka vnitřní zdiva, MVC, štuková	m ²	2,00000	302,10	604,20
39	210000039	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m ²	2,00000	92,70	185,40
40	210000040	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t	0,10000	1 957,00	195,70
41	210000041	Penetrace podkladu univerzální Primalex 1x	m ²	2,00000	45,50	91,00
42	210000042	Malba tekutá Primalex Plus, bílá, vnitřní 2 x	m ²	2,00000	47,70	95,40
43	210000043	Lišta vkladací Lv 40/40 vč. příslušenství	m	14,00000	117,60	1 646,40
44	210000044	Ohebná elektroinstalační trubka pr. 25mm, vč.přichytek, UV odolnost	m	27,00000	39,50	1 066,50
45	210000045	Hmoždinka 8+ vrut	ks	60,00000	11,60	696,00
46	210000046	Jistič 16A/B včetně montáže do rozváděče	ks	2,00000	397,80	795,60
47	210000047	Jednofázový elektroměr digitální	ks	1,00000	1 008,80	1 008,80
48	210000048	Revize elektrozařízení	ks	2,00000	3 724,00	7 448,00
49	210000049	Pomocné práce	h	21,00000	250,00	5 250,00
50	210000050	Hzs-nezmeritelne stavebni prace	h	12,00000	250,00	3 000,00
Díl:	M03	Kamerový systém				467 762,00
51	210000051	Kamera 1/2"senzor, venkovní , NEMA 4X, IP66 and IK10, WDR a Lightfinder,IR přisvit, min. 1080p , den/noc (video)	ks	2,00000	55 212,00	110 424,00
52	210000052	Objektiv pro 1/2" kameru - 2 MP Lens DC-iris 10-80 mm F1.4	ks	2,00000	18 374,40	36 748,80
53	210000053	Kamera 1/1.8"senzor, venkovní IP66, WDR a Lightfinder,IR přisvit, 4MP 25/30, den/noc, možnost dohrátí zákaznického software, CPU Artpac 8 (čtení RZ)	ks	2,00000	59 220,00	118 440,00
54	210000054	Objektiv pro 1/1.8" kameru - 4 MP Lens DC-iris 10-80 mm F1.5	ks	2,00000	20 865,60	41 731,20
55	210000055	Originální konzole určená pro kameru, montáž na stožár	ks	2,00000	6 996,00	13 992,00

56	210000056	Přizpůsobení konzole atyp na zakázku	ks	2,00000	11 662,00	23 324,00
57	210000057	Výložné rameno pro kameru dle požadavku kamerové zkoušky	ks	2,00000	7 875,20	15 750,40
58	210000058	SD karta 64GB pro venkovní instalace	ks	4,00000	1 992,80	7 971,20
59	210000059	IR přísvit 850nm s managementem po ethernetu PoE++/24V, dosvit min. 300m	ks	4,00000	17 751,00	71 004,00
60	210000060	Zroj pro IR přísvit	ks	4,00000	7 094,10	28 376,40
Díl: M04		Licence				291 984,00
56	210000061L	Licence pro kameru	ks	4,00000	44 096,00	176 384,00
57	210000062L	Licence připojení k serverové technologii	ks	4,00000	28 900,00	115 600,00
Díl: M05		Technologie				1 107 426,40
63	210000063	SFP modul 20km SM Cisco	ks	4,00000	19 008,00	76 032,00
64	210000064	Průmyslový Switch 2x1G SFP, 2x ethernet PoE++ 60W per port, 6x ethernet PoE+ 30W per	ks	2,00000	47 817,00	95 634,00
65	210000065	Průmyslový záložní zdroj na DIN lištu pro switch 280W, 55,2V, SNMP	ks	2,00000	27 451,00	54 902,00
66	210000066	Baterie 18Ah, 12V, AGM, nízký obsah výparů dle EN 50272-2	ks	8,00000	3 807,30	30 458,40
67	210000067	Rozvodná skříň pro technologii kamer včetně zdroje, dobíječe	ks	2,00000	67 935,00	135 870,00
68	210000068	Rozvodný panel AC + DC pro záložní zdroj	ks	2,00000	6 177,70	12 355,40
69	210000069	Patchcord FTP RJ 45/RJ45 cat.7 1m	ks	4,00000	218,30	873,20
70	210000070	Krimpovací konektor RJ 45 pro kabel cat7	ks	4,00000	425,10	1 700,40
71	210000071	Podpurný instalační materiál	ks	1,00000	12 947,00	12 947,00
72	210000072	Instalace kamery a integrace software do systému SOBD	ks	4,00000	124 740,00	498 960,00
73	210000073	Konfigurace LAN, SAN	ks	2,00000	28 000,00	56 000,00
74	210000074	Konfigurace LTE, IPSEC tunelu, routerů	ks	2,00000	33 700,00	67 400,00
75	210000075	Konfigurace switchů	ks	2,00000	18 200,00	36 400,00
76	210000076	Přepěťová ochrana pro IP kameru	ks	4,00000	5 223,50	20 894,00
77	210000077	Pomocné práce	h	16,00000	250,00	4 000,00
78	210000078	Elektroinstalační materiál	ks	1,00000	3 000,00	3 000,00
Díl: M06		Kabeláž				77 711,90
79	210000079	Optický kabel 12vl. SM 9/125um venkovní provedení funkční integrata	m	165,00000	209,70	34 600,50
80	210000080	Ethernet Cable cat7 S-FTP PVC outdoor	m	305,00000	44,60	13 603,00
81	210000081	Kabel napájecí NN 3x2,5 s funkční integritou	m	148,00000	124,00	18 352,00
82	210000082	Forma kabelová na kabelu CYKY do 5x6	ks	4,00000	470,80	1 883,20
83	210000083	Ukončení kabelu 5*6 smršťovací záklopkou	ks	4,00000	213,80	855,20
84	210000084	Měření metalického vedení cat.6A vč. Protokolu	ks	8,00000	357,00	2 856,00
85	210000085	Měření optického kabelu na vln.dl. 1310nm, 1550nm,1625nm (1610nm), metoda OTDR a útlum vláken,, přímá metoda - závěrečné měření po montáži,vyhodnocení vč.protokolu	vl	12,00000	463,50	5 562,00
Díl: M07		Ostatní				206 500,00
86	210000086	PPV	kpl	1,00000	34 500,00	34 500,00
87	210000087	Dokumentace skutečného provedení dle požadované formy objednatele a počtu	kpl	1,00000	25 000,00	25 000,00
88	210000088	Kompletační činnost	kpl	1,00000	28 000,00	28 000,00
89	210000089	Koordinátor BOZP investora	kpl	1,00000	20 000,00	20 000,00
90	210000090	Geodetické zaměření stavby	ks	1,00000	19 000,00	19 000,00
91	210000091	Oživení a zprovoznění kamerového systému	hod	40,00000	1 100,00	44 000,00
92	210000092	Kamerové zkoušky	hod	12,00000	600,00	7 200,00
93	210000093	Zkušební provoz	hod	48,00000	300,00	14 400,00
94	210000094	Inženýrská činnost	hod	32,00000	450,00	14 400,00