

# Dodatek č. 1 k rámcové dohodě o koupi

uzavřené podle § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném znění, dne 4. 5. 2021 mezi níže uvedenými smluvními stranami

**Prodávající: GS PLUS s.r.o.**  
se sídlem Bohunická cesta 385/5, 664 48 Moravany  
IČO: 26234912  
DIČ: CZ26234912  
Bankovní spojení: [REDAKCE]  
č. účtu: [REDAKCE]  
zapsán v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl C, vložka 39303  
zastoupen Ing. Jaroslavem Šedým, jednatelem  
číslo dohody prodávajícího: 8/GS/2021

a

**Kupující: Brněnské komunikace a.s.**  
se sídlem Renneská třída 787/1a, 639 00 Brno - Štýřice  
IČO: 60733098  
DIČ: CZ60733098  
bankovní spojení: [REDAKCE]  
č. účtu: [REDAKCE]  
zapsán v obchodním rejstříku vedeném KS v Brně, oddíl B, vložka 1479  
zastoupen:  
Ing. Petrem Kratochvílem, předsedou představenstva  
Mgr. Filipem Lederem, místopředsedou představenstva  
ve věcech běžného plnění smlouvy:  
Ing. Ludkem Borovým, generálním ředitelem  
ve věcech technických:  
[REDAKCE]  
středisko 2200 - dopravní značení a SSZ  
číslo dohody kupujícího: 21000131

## I.

### Preambule

- (1) Smluvní strany prohlašují, že spolu dne 4. 5. 2021 uzavřely Rámcovou dohodu o koupi, č. kupujícího 21000131 (dále jen „rámcová dohoda“), a to na dodávky materiálu pro svislé dopravní značení a dopravní zařízení včetně příslušenství, a to na základě podmínek veřejné zakázky s názvem „Dodávky materiálu pro svislé dopravní značení – rámcová dohoda“.
- (2) V návaznosti na čl. XI. odst. (5) rámcové kupní smlouvy se smluvní strany dohodly na tomto dodatku č. 1, jelikož došlo k nepředvídatelnému a neočekávatelnému nárůstu cen hlavních vstupních materiálů (zejména ocelového pozinkovaného plechu) a energií. Tyto změny, které se negativně projevily na výrobu a dodávky dopravních značek a příslušenství, jak prodávající, tak kupující, oba jednající s náležitou péčí, nemohli předvídat. Z těchto důvodů smluvní strany přistupují k navýšení kupní ceny aktualizací cenové kalkulace, jak je uvedeno v tomto dodatku č. 1 k rámcové dohodě.

- (3) Tento dodatek je vyhotoven v souladu se zněním § 222 odst. 6 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění.

## II.

### Změna dohody o koupi

- (1) Smluvní strany se dohodly na změně rámcové dohody o koupi tak, že se její stávající „příloha č. 2: Cenová kalkulace“ ruší a nahrazuje přílohou č. 1 tohoto dodatku – aktualizovanou cenovou kalkulací.

## Čl. III.

### Závěrečná ustanovení

- (1) Ostatní ustanovení rámcové dohody nejsou tímto dodatkem dotčena a zůstávají i nadále v platnosti.
- (2) Tento dodatek se vyhotovuje ve dvou vyhotoveních; každá strana obdrží po jednom.
- (3) Tento dodatek nabývá platnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami.
- (4) Tento dodatek nabude účinnosti dnem jeho uveřejnění dle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů. Zveřejnění dodatku zajistí kupující.
- (5) Smluvní strany berou na vědomí, že společnost Brněnské komunikace a.s. je povinna dodržovat ustanovení zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů.
- (6) Obě strany prohlašují, že si dodatek přečetly, s jeho obsahem souhlasí a že byl sepsán na základě jejich pravé a svobodné vůle, prosté omylu, což stvrzují svými podpisy níže.

Přílohy:

příloha č. 1 – aktualizovaná cenová kalkulace

Za prodávajícího:



Za kupujícího:

V Brně dne

V Brně dne

   
Datum: 2022.08.31  


Ing. Jaroslav Šedý  
jednatel

  
Datum: 2022.08.31  


Ing. Petr Kratochvíl  
předseda představenstva

  
Datum: 2022.08.31  


Mgr. Filip Leder  
místopředseda představenstva

**PŘÍLOHA č.1 DODATKU č.1 RÁMCOVÉ DOHODY O KOUPI - CENOVÁ KALKULACE****REKAPITULACE - dodávky svislých dopravních značek a příslušenství**

Název dodavatele:	
<b>Souhrn</b>	<b>Cena celkem v Kč bez DPH</b>
ČÁST A1) SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČKY třída RA1 a příslušenství	2 895 775,00 Kč
ČÁST A2) SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČKY třída RA2	662 831,00 Kč
ČÁST A3) PŘENOSNÉ DOPRAVNÍ ZNAČKY třída RA1	462 500,00 Kč
<b>CELKOVÁ NABÍDKOVÁ CENA MATERIÁLU v Kč bez DPH za 1 rok:</b> (součet položek A1 + A2+ A3)	<b>4 021 106,00 Kč</b>
<b>CELKOVÁ NABÍDKOVÁ CENA MATERIÁLU v Kč bez DPH za 3 roky:</b> (součet položek A1 + A2+ A3*3)	<b>12 063 318,00 Kč</b>

## Část A1 ) dodávky svislých dopravních značek třída RA1 a příslušenství

Pol. číslo	Název	Předpokládaný odběr za 1 rok (ks)	Cena za MJ v Kč bez DPH	Cena celkem za 1 rok v Kč bez DPH
<b>VÝSTRAŽNÉ DOPRAVNÍ ZNAČKY - velikost základní , retroreflexe třídy RA1</b>				
1	A 1a Zatáčka vpravo	10	455	4 550
2	A 1b Zatáčka vlevo	10	455	4 550
3	A 2a Dvojitá zatáčka, první vpravo	10	455	4 550
4	A 2b Dvojitá zatáčka, první vlevo	10	455	4 550
5	A 4 Křižovatka s kruhovým objezdem	10	455	4 550
6	A 5a Nebezpečné klesání	10	455	4 550
7	A 5b Nebezpečné stoupání	10	455	4 550
8	A 6a Zúžená vozovka (z obou stran)	10	455	4 550
9	A 6b Zúžená vozovka (z jedné strany) - z prava	10	455	4 550
10	A 6b Zúžená vozovka (z jedné strany) - z leva	10	455	4 550
11	A 7a Nerovnost vozovky	10	455	4 550
12	A 7b Zpomalovací práh	10	455	4 550
13	A 8 Nebezpečí smyku	10	455	4 550
14	A 9 Provoz v obou směrech	10	455	4 550
15	A 10 Světelné signály	10	455	4 550
16	A 11 Přejechání pro chodce	10	455	4 550
17	A 12a Chodci	10	455	4 550
18	A 12b Děti	10	455	4 550
19	A 12c Osoby na osobních přepravnících	10	267	2 665
20	A 13 Zvířata	10	267	2 665
21	A 14 Zvěř	10	455	4 550
22	A 15 Práce na silnici	10	533	5 330
23	A 16 Boční vítr	10	267	2 665
24	A 17 Odlétávající štěrk	10	267	2 665
25	A 18 Kamení na vozovce	10	267	2 665
26	A 19 Cyklisté	10	455	4 550
27	A 20 Letadla	10	267	2 665
28	A 21 Tunel	10	455	4 550
29	A 22 Jiné nebezpečí	10	455	4 550
30	A 23 Kolona	10	455	4 550
31	A 24 Náledí	10	455	4 550
32	A 25 Tramvaj	10	455	4 550
33	A 26 Mlha	10	267	2 665
34	A 27 Nehoda	10	267	2 665
35	A 28 Nebezpečná krajnice	10	455	4 550
36	A 29 Železniční přejezd se závorami	10	455	4 550
37	A 30 Železniční přejezd bez závor	10	455	4 550
38	A 31a Návěstní deska (240 m)	10	559	5 590
39	A 31b Návěstní deska (160 m)	10	559	5 590
40	A 31c Návěstní deska (80 m)	10	559	5 590
41	A 32a Výstražný kříž pro železniční přejezd jednokolejný	10	1 287	12 870
42	A 32b Výstražný kříž pro železniční přejezd víceokolejný	10	1 937	19 370

43	A 34 Nábřeží	10	267	2 665
<b>ZNAČKY UPRAVUJÍCÍ PŘEDNOST - velikost základní, retroreflexe třídy RA1</b>				
44	P 1 Křižovatka s vedlejší pozemní komunikací	20	455	9 100
45	P 2 Hlavní pozemní komunikace	20	377	7 540
46	P 3 Konec hlavní pozemní komunikace	10	377	3 770
47	P 4 Dej přednost v jízdě!	30	455	13 650
48	P 5 Dej přednost v jízdě tramvaji!	10	715	7 150
49	P 6 Stůj, dej přednost v jízdě!	30	559	16 770
50	P 7 Přednost protijedoucích vozidel	10	559	5 590
51	P 8 Přednost před protijedoucími vozidly	10	377	3 770
<b>ZÁKAZOVÉ ZNAČKY - velikost základní, retroreflexe třídy RA1</b>				
52	B1 Zákaz vjezdu všech vozidel(v obou směrech)	30	559	16 770
53	B2 Zákaz vjezdu všech vozidel	20	559	11 180
54	B3a Zákaz vjezdu s vyj. motocyklů bez postr. voz.	10	325	3 250
55	B3b Zákaz vjezdu osobních automobilů	10	559	5 590
56	B4 Zákaz vjezdu nákladních automobilů	10	559	5 590
57	B5 Zákaz vjezdu autobusů	10	559	5 590
58	B6 Zákaz vjezdu traktorů	10	325	3 250
59	B7 Zákaz vjezdu motocyklů	10	325	3 250
60	B8 Zákaz vjezdu jízdních kol	10	559	5 590
61	B9 Zákaz vjezdu potahových vozidel	10	325	3 250
62	B10 Zákaz vjezdu ručních vozíků	10	325	3 250
63	B11 Zákaz vjezdu všech motorových vozidel	10	559	5 590
64	B12 Zákaz vjezdu vyznačených vozidel	10	559	5 590
65	B13 Zákaz vjezdu. voz., jejichž hmot. přesahuje vyzn. mez	20	559	11 180
66	B14 Z. v. voz., hmot. na nápravu přes. vyz. Mez	10	559	5 590
67	B15 Z. v. voz., jejichž šířka přesahuje vyznačenou mez	10	559	5 590
68	B16 Z. v. voz., jejichž výška přesahuje vyznačenou mez	15	559	8 385
69	B17 Z. v. voz. nebo souprav, jejichž délka přes. vyzn. Mez	5	559	2 795
70	B18 Z. v. voz. přep. nebezpečný náklad	5	325	1 625
71	B19 Z. v. voz. přep. náklad, který může znečistit vodu	5	325	1 625
72	B20a Nejvyšší povolená rychlost	30	559	16 770
73	B20b Konec nejvyšší povolené rychlosti	5	559	2 795
74	B21a Zákaz předjíždění	5	559	2 795
75	B21b Konec zákazu předjíždění	5	559	2 795
76	B22a Zákaz předjíždění pro nákladní automobily	5	559	2 795
77	B22b Konec zák. před. pro nákladní automobily	5	559	2 795
78	B23a Zákaz zvukových výstražných znamení	5	325	1 625
79	B23b Konec zákazu zvuk. výst. Znamení	5	325	1 625
80	B24a Zákaz odbočování vpravo	15	559	8 385
81	B24b Zákaz odbočování vlevo	15	559	8 385
82	B25 Zákaz otáčení	15	559	8 385
83	B26 Konec všech zákazů	20	559	11 180
84	B27 Povinnost zastavit vozidlo	5	559	2 795
85	B28 Zákaz zastavení	30	559	16 770
86	B29 Zákaz stání	30	559	16 770
87	B30 Zákaz vstupu chodců	5	559	2 795
88	B31 Zákaz vjezdu pro jezdce na zvířeti	5	325	1 625
89	B32 Jiný zákaz	5	559	2 795
90	B33 Z. vjezdu mot. vozidel s přívěsem	5	325	1 625
<b>PŘÍKAZOVÉ ZNAČKY - velikost základní, retroreflexe třídy RA1</b>				
91	C1 Kruhový objezd	10	559	5 590
92	C2a Přikázaný směr jízdy přímo	10	559	5 590
93	C2b Přikázaný směr jízdy vpravo	10	559	5 590

94	C2c Příklad směr jízdy vlevo	10	559	5 590
95	C2d Příklad směr jízdy přímo a vpravo	10	559	5 590
96	C2e Příklad směr jízdy přímo a vlevo	10	559	5 590
97	C2f Příklad směr jízdy vlevo a vpravo	10	559	5 590
98	C3a Příklad směr jízdy zde vpravo	10	559	5 590
99	C3b Příklad směr jízdy zde vlevo	10	559	5 590
100	C4a Příklad směr objíždění vpravo	10	559	5 590
101	C4b Příklad směr objíždění vlevo	10	559	5 590
102	C4c Příklad směr objíždění vpravo a vlevo	10	559	5 590
103	C6a Nejvyšší dovolená rychlost	10	559	5 590
104	C6b Konec nejvyšší dovolené rychlosti	10	559	5 590
105	C7a Stezka pro chodce	10	559	5 590
106	C7b Konec stezky pro chodce	10	559	5 590
107	C8a Stezka pro cyklisty	10	559	5 590
108	C8b Konec stezky pro cyklisty	10	559	5 590
109	C9a Stezka pro chodce a cyklisty	10	559	5 590
110	C9b Konec stezky pro chodce a cyklisty	10	559	5 590
111	C10a Stezka pro chodce a cyklisty	10	559	5 590
112	C10b Konec stezky pro chodce a cyklisty	10	559	5 590
113	C11a Stezka pro jezdce na zvířeti	5	325	1 625
114	C11b Konec stezky pro jezdce na zvířeti	5	325	1 625
115	C12a Příklad jízdní pruh	5	559	2 795
116	C12b Konec příkazaného jízdního pruhu	5	559	2 795
117	C13a Rozvíř světla	5	559	2 795
118	C13b Rozvíř světla - konec	5	559	2 795
119	C14a Jiný příkaz	5	559	2 795
120	C14b Konec jiného příkazu	5	559	2 795
<b>INFORMATIVNÍ ZNAČKY ZÓNOVÉ- velikost základní, retroreflexe třídy RA1</b>				
121	IZ 2a Silnice pro motorová vozidla	5	637	3 185
122	IZ 2b Konec silnice pro motorová vozidla	5	637	3 185
123	IZ 3a Tunel	5	468	2 340
124	IZ 3b Konec tunelu	5	468	2 340
125	IZ 4a Obec	5	637	3 185
126	IZ 4b Konec obce	5	637	3 185
127	IZ 5a Obytná zóna	10	884	8 840
128	IZ 5b Konec obytné zóny	10	884	8 840
129	IZ 6a Pěší zóna (1000x1000 mm)	10	1 105	11 050
129a	IZ 6a Pěší zóna (750x750 mm)	10	715	7 150
129b	IZ 6a Pěší zóna (1000x1500 mm)	10	1 612	16 120
129c	IZ 6a Pěší zóna (750x1000 mm)	10	832	8 320
130	IZ 6b Konec pěší zóny (1000x1000 mm)	10	1 105	11 050
130a	IZ 6b Konec pěší zóny (750x750 mm)	10	715	7 150
130b	IZ 6b Konec pěší zóny (1000x1500 mm)	10	1 612	16 120
130c	IZ 6b Konec pěší zóny (750x1000 mm)	10	832	8 320
131	IZ 7a Emisní zóna (1000x1500 mm)	5	897	4 485
131a	IZ 7a Emisní zóna (750x1000 mm)	5	416	2 080
132	IZ 7b Konec emisní zóny (1000x1500 mm)	5	897	4 485
132a	IZ 7b Konec emisní zóny (750x1000 mm)	5	416	2 080
133	IZ 8a Zóna s dopravním omezením(1000x1000mm)	10	1 105	11 050
133a	IZ 8a Zóna s dopravním omezením(750x750 mm)	10	715	7 150
133b	IZ 8a Zóna s dopravním omezením(1000x1500mm)	10	1 612	16 120
133c	IZ 8a Zóna s dopravním omezením(750x1000mm)	10	832	8 320
134	IZ 8b Konec zóny s dopr.omez. (1000x1000mm)	10	1 105	11 050
134a	IZ 8b Konec zóny s dopr.omez. (750x750mm)	10	715	7 150
134b	IZ 8b Konec zóny s dopr.omez. (1000x1500mm)	10	1 612	16 120

134c	IZ 8b Konec zóny s dopr.ome.(750x1000mm)	10	832	8 320
135	IZ 9a Zóna pro cyklisty (1000x1000mm)	10	637	6 370
135a	IZ 9a Zóna pro cyklisty (750x750mm)	10	377	3 770
135b	IZ 9a Zóna pro cyklisty (1000x1500mm)	10	897	8 970
135c	IZ 9a Zóna pro cyklisty (750x1000mm)	10	832	8 320
136	IZ 9b Konec zóny pro cyklisty (1000x1000mm)	10	637	6 370
136a	IZ 9b Konec zóny pro cyklisty (750x750mm)	10	377	3 770
136b	IZ 9b Konec zóny pro cyklisty (1000x1500mm)	10	897	8 970
136c	IZ 9b Konec zóny pro cyklisty (750x1000mm)	10	832	8 320
<b>INFORMATIVNÍ ZNAČKY PROVOZNÍ- velikost základní, retroreflexe třídy RA1</b>				
137	IP 1a Okruh	10	325	3 250
138	IP 2 Zpomalovací práh	15	377	5 655
139	IP 3 Podchod nebo nadchod	10	377	3 770
140	IP 4a Jednosměrný provoz (800x300mm)	5	364	1 820
141	IP 4b Jednosměrný provoz (500x500mm)	10	377	3 770
142	IP 5 Doporučená rychlost	5	377	1 885
143	IP 6 Přejezd pro chodce	20	377	7 540
144	IP 7 Přejezd pro cyklisty	15	325	4 875
145	IP 9 Nouzové stání (500x700 mm)	5	234	1 170
145a	IP 9 Nouzové stání (1000x1500 mm)	2	897	1 794
146	IP 10a Slepá pozemní komunikace	15	377	5 655
147	IP 10b Návěst před slepou pozemní komunikací	10	377	3 770
148	IP 11a Parkoviště	20	442	8 840
149	IP 11b Parkoviště (kolmé nebo šikmé stání)	20	442	8 840
150	IP 11c Parkoviště (podélné stání)	20	442	8 840
151	IP 11d Parkoviště (stání na chodníku kolmé nebo šikmé)	20	442	8 840
152	IP 11e Parkoviště (stání na chodníku podélné)	20	442	8 840
153	IP 11f Parkoviště (částečné stání na chodníku kolmé nebo šikmé)	20	442	8 840
154	IP 11g Parkoviště (částečné stání na chodníku podélné)	20	442	8 840
155	IP 12 Vyhrazené parkoviště	20	442	8 840
156	IP 13a Kryté parkoviště	5	442	2 210
157	IP 13b Parkoviště s parkovacím kotoučem	10	442	4 420
158	IP 13c Parkoviště s parkovacím automatem	10	442	4 420
159	IP 13d Parkoviště P + R	5	442	2 210
160	IP 13e Parkoviště K + R	5	442	2 210
161	IP 16 Uspořádání jízdních pruhů (1000x1500mm)	4	1 612	6 448
161a	IP 16 Uspořádání jízdních pruhů (1500x1500mm)	4	1 287	5 148
162	IP 17 Uspořádání jízdních pruhů (1000x1500mm)	4	1 612	6 448
162a	IP 17 Uspořádání jízdních pruhů (1500x1500mm)	4	1 287	5 148
163	IP18aZvýšení počtu jízdních pruhů(1000x1500mm)	4	897	3 588
163a	IP18aZvýšení počtu jízdních pruhů(1500x1500mm)	4	1 287	5 148
164	IP18b Snížení počtu jízdních pruhů(1000x1500mm)	4	1 612	6 448
164a	IP18b Snížení počtu jízdních pruhů(1500x1500mm)	4	1 287	5 148
165	IP18c Jízdní pruh pro pomalá vozidla(1500x1500mm)	5	897	4 485
165a	IP18c Jízdní pruh pro pomalá vozidla(1000x1500mm)	5	897	4 485
166	IP 19 Řadicí pruhy (1000x1500 mm)	20	1 612	32 240
166a	IP 19 Řadicí pruhy (1500x1500 mm)	10	1 287	12 870
167	IP 20a Vyhrazený jízdní pruh (1000x1500 mm)	20	1 612	32 240
167a	IP 20a Vyhrazený jízdní pruh (1500x1500 mm)	20	1 287	25 740
168	IP 20b Konec vyhraz. jízdního pruhu(1000x1500mm)	20	1 612	32 240
168a	IP 20b Konec vyhraz.jízdního pruhu(1500x1500mm)	20	1 287	25 740
169	IP 21 Omezení v jízdním pruhu (1000x1500 mm)	10	1 612	16 120
169a	IP 21 Omezení v jízdním pruhu (1500x1500 mm)	10	1 287	12 870

170	IP 22 Změna organizace dopravy	10	1 612	16 120
171	IP 23a Objížďení tramvaje	10	1 612	16 120
172	IP 23b Objížďení tramvaje (jízda podél tramvaje vlevo)	10	1 612	16 120
173	IP 23c Sjíždění vozidel veřejné hromadné dopravy osob z tramvajového pásu	5	1 612	8 060
174	IP 24 Únikový pruh	4	897	3 588
175	IP 29 Střídavé řazení	4	1 612	6 448
176	IP 31a Měření rychlosti (1000x1500 mm)	5	897	4 485
176a	IP 31a Měření rychlosti (750x1000 mm)	5	429	2 145
177	IP 31b Konec měření rychlosti (1000x1500 mm)	5	897	4 485
177a	IP 31b Konec měření rychlosti (750x1000 mm)	5	429	2 145
<b>INFORMATIVNÍ ZNAČKY JINÉ- velikost základní, retroreflexe třídy RA1</b>				
178	IJ 1 Policie	2	364	728
179	IJ 2 Nemocnice	2	364	728
180	IJ 3 První pomoc	2	364	728
181	IJ 4a Označnick zastávky (500x500mm)	10	325	3 250
182	IJ 4b Označnick zastávky (Ø500mm)	10	325	3 250
183	IJ 4c Zastávka autobusu	5	325	1 625
184	IJ 4d Zastávka tramvaje	5	325	1 625
185	IJ 4e Zastávka trolejbusu	5	325	1 625
186	IJ 5 Informace	2	325	650
188	IJ 6 Telefon	2	325	650
189	IJ 7 Čerpací stanice	2	325	650
190	IJ 8 Opravna	2	325	650
191	IJ 9 Stanice technické kontroly	2	325	650
192	IJ 10 Hotel nebo motel	2	325	650
193	IJ 11a Restaurace	2	325	650
194	IJ 11b Občerstvení	2	325	650
195	IJ 12 WC	2	325	650
196	IJ 13 Místo pro odpočinek	2	234	468
197	IJ 14a Tábořiště pro stany	2	234	468
198	IJ 14b Tábořiště pro obytné přívěsy	2	234	468
199	IJ 14c Tábořiště pro stany a pro obytné přívěsy	2	234	468
200	IJ 16 Silniční kaple	2	234	468
<b>INFORMATIVNÍ ZNAČKY SMĚROVÉ- velikost základní, retroreflexe třídy RA1</b>				
201	IS 1a Směrová tab.pro příjezd k dálnici -přimo (1100x330mm)	5	423	2 113
201a	IS 1a Směrová tab.pro příjezd k dálnici -přimo (1100x500mm)	5	585	2 925
202	IS 1b Směrová tab.pro příjezd k dálnici-vlevo (1350x330mm)	5	423	2 113
202a	IS 1b Směrová tab.pro příjezd k dálnici-vlevo (1350x500mm)	5	585	2 925
203	IS 1c Směrová tab.pro příjezd k dálnici-vpravo (1350x330mm)	5	423	2 113
203a	IS 1c Směrová tab.pro příjezd k dálnici-vpravo (1350x500mm)	5	585	2 925
204	IS 1d Směrová tab.před nájezdem na dálnici -přimo (1100x330mm)	5	423	2 113
204a	IS 1d Směrová tab.před nájezdem na dálnici -přimo (1100x500mm)	5	585	2 925
205	IS 1e Směrová tab.před nájezdem na dálnici-vlevo (1350x330mm)	5	423	2 113
205a	IS 1e Směrová tab.před nájezdem na dálnici-vlevo (1350x500mm)	5	585	2 925



206	IS 1f Směrová tab.před nájezdem na dálnici-vpravo (1350x330mm)	5	423	2 113
206a	IS 1f Směrová tab.před nájezdem na dálnici-vpravo (1350x500mm)	5	585	2 925
207	IS 2a Směrová tab.pro příjezd k silnici pro motorová vozidla - přímo (1100x330mm)	5	423	2 113
207a	IS 2a,2d Směrová tab.pro příjezd k dálnici -přímo (1100x500mm)	5	585	2 925
208	IS 2b Směrová tab.pro příjezd k silnici pro motorová vozidla-vlevo (1350x330mm)	5	423	2 113
208a	IS 2b,2e Směrová tab.pro příjezd k silnici pro motorová vozidla-vlevo (1350x500mm)	5	585	2 925
209	IS 2c Směrová tab.pro příjezd k silnici pro motorová vozidla-vpravo (1350x330mm)	5	423	2 113
209a	IS 2c,2f Směrová tab.pro příjezd k silnici pro motorová vozidla-vpravo (1350x500mm)	5	585	2 925
210	IS 3a Směrová tabule s cílem -přímo (1100x330mm)	5	793	3 965
210a	IS 3a Směrová tabule s cílem -přímo (1100x500mm)	5	923	4 615
211	IS 3b Směrová tabule s cílem -vlevo (1350x330mm)	5	793	3 965
211a	IS 3b Směrová tabule s cílem -vlevo (1350x500mm)	5	923	4 615
212	IS 3c Směrová tabule s cílem -vpravo (1350x330mm)	5	793	3 965
212a	IS 3c Směrová tabule s cílem -vpravo (1350x500mm)	5	923	4 615
213	IS 3a Směrová tabule s místním cílem -přímo (1100x330mm)	5	793	3 965
213a	IS 3a Směrová tabule s místním cílem -přímo (1100x500mm)	5	923	4 615
214	IS 3b Směrová tabule s místním cílem -vlevo (1350x330mm)	5	793	3 965
214a	IS 3b Směrová tabule s místním cílem -vlevo (1350x500mm)	5	923	4 615
215	IS 3c Směrová tabule s místním cílem -vpravo (1350x330mm)	5	793	3 965
215a	IS 3c Směrová tabule s místním cílem -vpravo (1350x500mm)	5	923	4 615
216	IS 5 Směrová tabule s jiným cílem-přímo (1100x330)	5	754	3 770
217	IS 5 Směrová tabule s jiným cílem-vlevo (1350x330)	5	754	3 770
218	IS 5 Směrová tabule s jiným cílem-vpravo (1350x330)	5	754	3 770
219	Velkoplošná dopravní značka lamelová FeZN	120	1 066	127 920
220	IS 9c Návěst před křižovatkou s omezením	5	858	4 290
221	IS 9c Návěst před křižovatkou s omezením	5	858	4 290
222	IS 10a,bNávěst změny směru jízdy	5	1 612	8 060
223	IS 10c Návěst změny směru jízdy před překážkou	10	1 612	16 120
224	IS 10d Návěst změny směru jízdy s omezením (1000x1500mm)	5	858	4 290
225	IS 10d Návěst změny směru jízdy s omezením (1500x1500mm)	5	1 287	6 435
226	IS 11a Návěst před objížďkou	5	1 612	8 060
227	IS 11b Směrová tabule pro vyznačení objížďky (1100x330mm)	5	423	2 113
228	IS 11c Směrová tabule pro vyznačení objížďky (700x200mm)	5	143	715
229	IS 13 Blízká návěst	5	338	1 690
230	IS 14 Hranice územního celku	5	585	2 925
231	IS 15a Jiný název (700x300 mm)	5	312	1 560
232	IS 15b Jiný název (700x500mm)	5	312	1 560
233	IS 15b Jiný název (1500x1000mm)	5	858	4 290

234	IS 16b Číslo silnice	5	156	780
235	IS 17 Číslo silnice pro mezinárodní provoz	5	156	780
236	IS 18a Kilometrovník (300x200 mm)	5	130	650
237	IS 24b Směrová tabule pro kulturní nebo turistický cíl	5	416	2 080
<b>DODATKOVÉ TABULKY- velikost základní, retroreflexe třídy RA1</b>				
238	E 1 Počet	5	325	1 625
239	E 2a Tvar křižovatky	5	325	1 625
240	E 2b Tvar křižovatky	5	325	1 625
241	E 2c Tvar křižovatky	5	455	2 275
242	E 2d Tvar dvou křižovatek	5	455	2 275
243	E 3a Vzdálenost	5	143	715
244	E 3b Vzdálenost	5	143	715
245	E 4 Délka úseku	5	143	715
246	E 5 Největší povolená hmotnost	5	143	715
247	E 6 Za mokra (za deště)	5	325	1 625
248	E 7a Směrová šipka pro směr přímo	5	208	1 040
249	E 7b Směrová šipka pro odbočení	5	208	1 040
250	E 8a Začátek úseku	5	143	715
251	E 8b Průběh úseku	5	143	715
252	E 8c Konec úseku	5	143	715
253	E 8d Úsek platnosti	5	143	715
254	E 8e Úsek platnosti	5	143	715
255	E 9 Druh vozidla	5	325	1 625
256	E 10 Tvar křížení pozemní komunikace s dráhou	5	143	715
257	E 11a Bez časového poplatku	5	338	1 690
258	E 11b S časovým poplatkem	5	338	1 690
259	E 11c Bez mýtného (500x300 mm)	5	143	715
260	E 11d S mýtným (500x300 mm)	5	143	715
261	E 11e Bez časového poplatku a mýtného	5	338	1 690
262	E 11f S časovým poplatkem a mýtným	5	338	1 690
263	E 12a Jízda cyklistů v protisměru	5	338	1 690
264	E 12b Vjezd cyklistů v protisměru povolen	5	338	1 690
265	E 12c Povolný směr jízdy cyklistů	5	338	1 690
266	E 13 Text nebo symbol (500x300 mm)	5	208	1 040
267	E 13 Text nebo symbol (500x500 mm)	5	338	1 690
268	E 14 Tranzit (700x300 mm)	5	312	1 560
269	E 15 Kategorie tunelu (500x150 mm)	5	113	565
270	E 17 Nedostatečný průjezdní profil vozovky	5	113	565
CENA CELKEM				1 742 233 Kč

**PŘÍSLUŠENSTVÍ**

**Objímky - komplety (vč. spojovacího materiálu)**

pol.č.	Název		Předpokládaný odběr za 1 rok (ks)	Cena za MJ v Kč bez DPH	Cena celkem za 1 rok v Kč bez DPH
271	Objímka AL 60 jednoduchá	Ø60, materiál Al, včetně spoj. materiálu FeZN	3 000	12	36 000
272	Objímka AL 60 dvoudílná	Ø60, materiál Al, včetně spoj. materiálu FeZN	200	45	9 000
273	spojovací materiál k DZ(šroub+podložka+matka)	materiál FeZN	1 000	3	2 500
274	Zámek lamel	materiál FeZN včetně spoj.mat.	1 000	12	12 000
275	objímka na VO, délka 190mm, ohyb 30mm	materiál FeZN	400	5	2 000
276	objímka na VO, délka 260mm, ohyb 30mm	materiál FeZN	400	6	2 400
277	objímka na VO, délka 300mm, ohyb 30mm	materiál FeZN	800	7	5 600
278	objímka na VO, délka 530mm, ohyb 30mm	materiál FeZN	1 000	10	10 000
<b>Sloupky, víčka</b>					
279	Sloupek - průměr sloupku 60/2	materiál FeZN	4000	148	590 400
280	sloupek 40x40mm - 2m se šrafováním 900mm		300	150	45 000
281	víčko na jakl 40/40 mm	materiál plast	500	5	2 500
282	víčko na sloupek průměr 60 mm	materiál plast	2000	7	14 000
<b>Kotevní patky</b>					
283	Kotevní patka 4-děrová	bez spojovacího materiálu	1600	215	343 392
284	Spojovací materiál ke kotevní patce	podložka + matka	5000	2	10 000
<b>Dopravní zařízení</b>					
285	Z 3 Vodící tabule (500x500 mm)	refl.tř.RA1	10	325	3 250
286	Z 5 Vodící deska jednostranná	125 x 500 mm	50	390	19 500
287	Vodící kolejnice pro vodící desky Z5	šířka 75 mm	50	920	46 000
					<b>1 153 542</b>

## Část A2 ) dodávky svislých dopravních značek třída RA2 a příslušenství

Pol. číslo	Název	Předpokládaný odběr za 1 rok (ks)	Cena za MJ v Kč bez DPH	Cena celkem za 1 rok v Kč bez DPH
<b>VÝSTRAŽNÉ DOPRAVNÍ ZNAČKY - velikost základní , retroreflexe třídy RA2</b>				
1	A 1a Zatáčka vpravo	4	416	1 664
2	A 1b Zatáčka vlevo	4	416	1 664
3	A 2a Dvojitá zatáčka, první vpravo	4	416	1 664
4	A 2b Dvojitá zatáčka, první vlevo	4	416	1 664
5	A 4 Křižovatka s kruhovým objezdem	4	416	1 664
6	A 5a Nebezpečné klesání	4	416	1 664
7	A 5b Nebezpečné stoupání	4	416	1 664
8	A 6a Zúžená vozovka (z obou stran)	4	416	1 664
9	A 6b Zúžená vozovka (z jedné strany) - z prava	4	416	1 664
10	A 6b Zúžená vozovka (z jedné strany) - z leva	4	416	1 664
11	A 7a Nerovnost vozovky	4	416	1 664
12	A 7b Zpomalovací práh	4	416	1 664
13	A 8 Nebezpečí smyku	4	416	1 664
14	A 9 Provoz v obou směrech	4	416	1 664
15	A 10 Světelné signály	4	416	1 664
16	A 11 Přechod pro chodce	4	416	1 664
17	A 12a Chodci	4	416	1 664
18	A 12b Děti	4	416	1 664
19	A 12c Osoby na osobních přepravnících	4	273	1 092
20	A 13 Zvířata	4	273	1 092
21	A 14 Zvěř	4	416	1 664
22	A 15 Práce na silnici	4	416	1 664
23	A 16 Boční vítr	4	273	1 092
24	A 17 Odlétávající štěrka	4	273	1 092
25	A 18 Kamení na vozovce	4	273	1 092
26	A 19 Cyklisté	4	416	1 664
27	A 20 Letadla	4	273	1 092
28	A 21 Tunel	4	416	1 664
29	A 22 Jiné nebezpečí	4	416	1 664
30	A 23 Kolona	4	416	1 664
31	A 24 Náledí	4	416	1 664
32	A 25 Tramvaj	4	416	1 664
33	A 26 Mlha	4	273	1 092
34	A 27 Nehoda	4	273	1 092
35	A 28 Nebezpečná krajnice	4	416	1 664
36	A 29 Železniční přejezd se závorami	4	273	1 092
37	A 30 Železniční přejezd bez závor	4	416	1 664
38	A 31a Návěstní deska (240 m)	2	416	832
39	A 31b Návěstní deska (160 m)	2	416	832
40	A 31c Návěstní deska (80 m)	2	416	832
41	A 32a Výstražný kříž pro železniční přejezd jednokolejný	4	1 287	5 148
42	A 32b Výstražný kříž pro železniční přejezd víceokolejný	2	1 586	3 172

<b>ZNAČKY UPRAVUJÍCÍ PŘEDNOST - velikost základní, retroreflexe třídy RA2</b>				
43	P 1 Křižovatka s vedlejší pozemní komunikací	2	416	832
44	P 2 Hlavní pozemní komunikace	10	273	2 730
45	P 3 Konec hlavní pozemní komunikace	5	273	1 365
46	P 4 Dej přednost v jízdě!	5	416	2 080
47	P 6 Stůj, dej přednost v jízdě!	5	416	2 080
48	P 7 Přednost protijedoucích vozidel	2	416	832
49	P 8 Přednost před protijedoucími vozidly	2	273	546
<b>ZÁKAZOVÉ ZNAČKY - velikost základní, retroreflexe třídy RA2</b>				
50	B1 Zákaz vjezdu všech vozidel(v obou směrech)	2	442	884
51	B2 Zákaz vjezdu všech vozidel	2	442	884
52	B3a Zákaz vjezdu s vyj. motocyklů bez postr. voz.	2	403	806
53	B3b Zákaz vjezdu osobních automobilů	2	442	884
54	B4 Zákaz vjezdu nákladních automobilů	2	442	884
55	B5 Zákaz vjezdu autobusů	2	442	884
56	B6 Zákaz vjezdu traktorů	2	325	650
57	B7 Zákaz vjezdu motocyklů	2	325	650
58	B8 Zákaz vjezdu jízdních kol	2	442	884
59	B9 Zákaz vjezdu potahových vozidel	2	325	650
60	B10 Zákaz vjezdu ručních vozíků	2	325	650
61	B11 Zákaz vjezdu všech motorových vozidel	2	442	884
62	B12 Zákaz vjezdu vyznačených vozidel	2	442	884
63	B13 Zákaz vjezdu. voz., jejichž hmot. přesahuje vyzn. mez	2	442	884
64	B14 Z. v. voz., hmot. na nápravu přes. vyz. Mez	2	442	884
65	B15 Z. v. voz., jejichž šířka přesahuje vyznačenou mez	2	442	884
66	B16 Z. v. voz., jejichž výška přesahuje vyznačenou mez	5	442	2 210
67	B17 Z. v. voz. nebo souprav, jejichž délka přes. vyzn. Mez	2	442	884
68	B18 Z. v. voz. přep. nebezpečný náklad	2	325	650
69	B19 Z. v. voz. přep. náklad, který může znečistit vodu	2	325	650
70	B20a Nejvyšší povolená rychlost	5	442	2 210
71	B20b Konec nejvyšší povolené rychlosti	2	442	884
72	B21a Zákaz předjíždění	2	442	884
73	B21b Konec zákazu předjíždění	2	442	884
74	B22a Zákaz předjíždění pro nákladní automobily	2	442	884
75	B22b Konec zák. před. pro nákladní automobily	2	442	884
76	B23a Zákaz zvukových výstražných znamení	2	442	884
77	B23b Konec zákazu zvuk. výst. Znamení	2	442	884
78	B24a Zákaz odbočování vpravo	2	442	884
79	B24b Zákaz odbočování vlevo	2	442	884
80	B25 Zákaz otáčení	2	442	884
81	B26 Konec všech zákazů	2	442	884
82	B27 Povinnost zastavit vozidlo	2	442	884
83	B28 Zákaz zastavení	5	442	2 210
84	B29 Zákaz stání	5	442	2 210
85	B30 Zákaz vstupu chodců	2	442	884
86	B32 Jiný zákaz	2	442	884
87	B33 Z. vjezdu mot. vozidel s přívěsem	2	325	650
<b>PŘÍKAZOVÉ ZNAČKY - velikost základní, retroreflexe třídy RA2</b>				
88	C1 Kruhový objezd	2	442	884
89	C2a Příkladovaný směr jízdy přímo	2	442	884
90	C2b Příkladovaný směr jízdy vpravo	2	442	884
91	C2c Příkladovaný směr jízdy vlevo	2	442	884
92	C2d Příkladovaný směr jízdy přímo a vpravo	2	442	884
93	C2e Příkladovaný směr jízdy přímo a vlevo	2	442	884

94	C2f Příkladný směr jízdy vlevo a vpravo	2	442	884
95	C3a Příkladný směr jízdy zde vpravo	2	442	884
96	C3b Příkladný směr jízdy zde vlevo	2	442	884
97	C4a Příkladný směr objíždění vpravo	2	442	884
98	C4b Příkladný směr objíždění vlevo	2	442	884
99	C4c Příkladný směr objíždění vpravo a vlevo	2	442	884
100	C6a Nejnižší dovolená rychlost	2	442	884
101	C6b Konec nejnižší dovolené rychlosti	2	442	884
102	C12a Příkladný jízdní pruh	2	442	884
103	C12b Konec příkazaného jízdního pruhu	2	442	884
104	C13a Rozvíř světla	4	442	1 768
105	C13b Rozvíř světla - konec	4	442	1 768
106	C14a Jiný příkaz	2	442	884
107	C14b Konec jiného příkazu	2	442	884
<b>INFORMATIVNÍ ZNAČKY ZÓNOVÉ- velikost základní, retroreflexe třídy RA2</b>				
108	IZ 2a Silnice pro motorová vozidla	5	754	3 770
109	IZ 2b Konec silnice pro motorová vozidla	5	754	3 770
110	IZ 3a Tunel	2	286	572
111	IZ 3b Konec tunelu	2	286	572
112	IZ 4a Obec	5	455	2 275
113	IZ 4b Konec obce	5	455	2 275
114	IZ 7a Emisní zóna (1000x1500 mm)	4	1 040	4 160
114a	IZ 7a Emisní zóna (750x1000 mm)	4	650	2 600
115	IZ 7b Konec emisní zóny (1000x1500 mm)	4	1 040	4 160
115a	IZ 7b Konec emisní zóny (750x1000 mm)	4	650	2 600
116	IZ 8a Zóna s dopravním omezením(1000x1000mm)	4	754	3 016
116a	IZ 8a Zóna s dopravním omezením(750x750 mm)	4	494	1 976
116b	IZ 8a Zóna s dopravním omezením(1000x1500mm)	4	1 040	4 160
116c	IZ 8a Zóna s dopravním omezením(750x1000mm)	4	650	2 600
117	IZ 8b Konec zóny s dopr.omez. (1000x1000mm)	4	754	3 016
117a	IZ 8b Konec zóny s dopr.omez. (750x750mm)	4	494	1 976
117b	IZ 8b Konec zóny s dopr.omez. (1000x1500mm)	4	1 040	4 160
117c	IZ 8b Konec zóny s dopr.ome.(750x1000mm)	4	650	2 600
<b>INFORMATIVNÍ ZNAČKY PROVOZNÍ- velikost základní, retroreflexe třídy RA2</b>				
118	IP 1a Okruh	5	273	1 365
119	IP 3 Podchod nebo nadchod	5	273	1 365
120	IP 4a Jednosměrný provoz (800x300mm)	5	273	1 365
121	IP 4b Jednosměrný provoz (500x500mm)	5	273	1 365
122	IP 5 Doporučená rychlost	5	273	1 365
123	IP 6 Přejezd pro chodce	5	273	1 365
124	IP 7 Přejezd pro cyklisty	5	273	1 365
125	IP 9 Nouzové stání (500x700 mm)	2	286	572
125a	IP 9 Nouzové stání (1000x1500 mm)	2	1 040	2 080
126	IP 10a Slepá pozemní komunikace	4	273	1 092
127	IP 10b Návěst před slepou pozemní komunikací	4	273	1 092
128	IP 11a Parkoviště	2	286	572
129	IP 11b Parkoviště (kolmé nebo šikmé stání)	2	286	572
130	IP 11c Parkoviště (podélné stání)	2	286	572
131	IP 11d Parkoviště (stání na chodníku kolmé nebo šikmé)	2	286	572
132	IP 11e Parkoviště (stání na chodníku podélné)	2	286	572
133	IP 11f Parkoviště (částečné stání na chodníku kolmé nebo šikmé)	2	286	572
134	IP 11g Parkoviště (částečné stání na chodníku podélné)	2	286	572
135	IP 12 Vyhrazené parkoviště	2	286	572

136	IP 13a Kryté parkoviště	2	286	572
137	IP 13d Parkoviště P + R	4	286	1 144
138	IP 13e Parkoviště K + R	4	286	1 144
139	IP 16 Uspořádání jízdních pruhů (1000x1500mm)	4	1 040	4 160
139a	IP 16 Uspořádání jízdních pruhů (1500x1500mm)	4	1 105	4 420
140	IP 17 Uspořádání jízdních pruhů (1000x1500mm)	4	1 040	4 160
140a	IP 17 Uspořádání jízdních pruhů (1500x1500mm)	4	1 105	4 420
141	IP18aZvýšení počtu jízdních pruhů(1000x1500mm)	4	1 040	4 160
141a	IP18aZvýšení počtu jízdních pruhů(1500x1500mm)	4	1 105	4 420
142	IP18b Snížení počtu jízdních pruhů(1000x1500mm)	4	1 040	4 160
142a	IP18b Snížení počtu jízdních pruhů(1500x1500mm)	4	1 105	4 420
143	IP18c Jízdní pruh pro pomalá vozidla(1500x1500mm)	4	1 105	4 420
143a	IP18c Jízdní pruh pro pomalá vozidla(1000x1500mm)	4	1 040	4 160
144	IP 19 Řadící pruhy (1000x1500 mm)	4	1 040	4 160
144a	IP 19 Řadící pruhy (1500x1500 mm)	4	1 105	4 420
145	IP 20a Vyhrazený jízdní pruh (1000x1500 mm)	4	1 040	4 160
145a	IP 20a Vyhrazený jízdní pruh (1500x1500 mm)	4	1 105	4 420
146	IP 20b Konec vyhraz. jízdního pruhu(1000x1500mm)	4	1 040	4 160
146a	IP 20b Konec vyhraz.jízdního pruhu(1500x1500mm)	4	1 105	4 420
147	IP 21 Omezení v jízdním pruhu (1000x1500 mm)	4	1 040	4 160
147a	IP 21 Omezení v jízdním pruhu (1500x1500 mm)	4	1 105	4 420
148	IP 22 Změna organizace dopravy	4	1 040	4 160
149	IP 23a Objížďení tramvaje	4	1 040	4 160
150	IP 23b Objížďení tramvaje (jízda podél tramvaje vlevo)	4	1 040	4 160
151	IP 23c Sjíždění vozidel veřejné hromadné dopravy osob z tramvajového pásu	4	1 040	4 160
152	IP 24 Únikový pruh	2	1 040	2 080
153	IP 29 Střídavé řazení	4	1 040	4 160
154	IP 31a Měření rychlosti (1000x1500 mm)	4	780	3 120
154a	IP 31a Měření rychlosti (750x1000 mm)	4	260	1 040
155	IP 31b Konec měření rychlosti (1000x1500 mm)	4	780	3 120
155a	IP 31b Konec měření rychlosti (750x1000 mm)	4	260	1 040
<b>INFORMATIVNÍ ZNAČKY JINÉ- velikost základní, retroreflexe třídy RA2</b>				
156	IJ 1 Policie	2	273	546
157	IJ 2 Nemocnice	2	273	546
158	IJ 3 První pomoc	2	273	546
159	IJ 4a Označnick zastávky (500x500mm)	2	195	390
160	IJ 4b Označnick zastávky (Ø500mm)	2	195	390
161	IJ 4c Zastávka autobusu	2	273	546
162	IJ 4d Zastávka tramvaje	2	273	546
163	IJ 4e Zastávka trolejbusu	2	273	546
164	IJ 5 Informace	2	273	546
165	IJ 6 Telefon	2	273	546
166	IJ 7 Čerpací stanice	2	273	546
167	IJ 8 Opravna	2	273	546
168	IJ 9 Stanice technické kontroly	2	273	546
169	IJ 10 Hotel nebo motel	2	195	390
170	IJ 11a Restaurace	2	195	390
171	IJ 11b Občerstvení	2	195	390
172	IJ 12 WC	2	195	390
173	IJ 13 Místo pro odpočinek	2	195	390
<b>INFORMATIVNÍ ZNAČKY SMĚROVÉ- velikost základní, retroreflexe třídy RA2</b>				
174	IS 1a Směrová tab.pro příjezd k dálnici -přímo (1100x330mm)	5	416	2 080

174a	IS 1a Směrová tab.pro příjezd k dálnici -přímo (1100x500mm)	5	429	2 145
175	IS 1b Směrová tab.pro příjezd k dálnici-vlevo (1350x330mm)	5	416	2 080
175a	IS 1b Směrová tab.pro příjezd k dálnici-vlevo (1350x500mm)	5	429	2 145
176	IS 1c Směrová tab.pro příjezd k dálnici-vpravo (1350x330mm)	5	416	2 080
176a	IS 1c Směrová tab.pro příjezd k dálnici-vpravo (1350x500mm)	5	429	2 145
177	IS 1d Směrová tab.před nájezdem na dálnici -přímo (1100x330mm)	5	416	2 080
177a	IS 1d Směrová tab.před nájezdem na dálnici -přímo (1100x500mm)	5	429	2 145
178	IS 1e Směrová tab.před nájezdem na dálnici-vlevo (1350x330mm)	5	416	2 080
178a	IS 1e Směrová tab.před nájezdem na dálnici-vlevo (1350x500mm)	5	429	2 145
179	IS 1f Směrová tab.před nájezdem na dálnici-vpravo (1350x330mm)	5	416	2 080
179a	IS 1f Směrová tab.před nájezdem na dálnici-vpravo (1350x500mm)	5	429	2 145
180	IS 2a Směrová tab.pro příjezd k silnici pro motorová vozidla -přímo (1100x330mm)	5	416	2 080
180a	IS 2a,2d Směrová tab.pro příjezd k dálnici -přímo (1100x500mm)	5	429	2 145
181	IS 2b Směrová tab.pro příjezd k silnici pro motorová vozidla-vlevo (1350x330mm)	5	416	2 080
181a	IS 2b,2e Směrová tab.pro příjezd k silnici pro motorová vozidla-vlevo (1350x500mm)	5	429	2 145
182	IS 2c Směrová tab.pro příjezd k silnici pro motorová vozidla-vpravo (1350x330mm)	5	416	2 080
182a	IS 2c,2f Směrová tab.pro příjezd k silnici pro motorová vozidla-vpravo (1350x500mm)	5	429	2 145
183	IS 3a Směrová tabule s cílem -přímo (1100x330mm)	5	416	2 080
183a	IS 3a Směrová tabule s cílem -přímo (1100x500mm)	5	429	2 145
184	IS 3b Směrová tabule s cílem -vlevo (1350x330mm)	5	416	2 080
184a	IS 3b Směrová tabule s cílem -vlevo (1350x500mm)	5	429	2 145
185	IS 3c Směrová tabule s cílem -vpravo (1350x330mm)	5	416	2 080
185a	IS 3c Směrová tabule s cílem -vpravo (1350x500mm)	5	429	2 145
186	IS 3a Směrová tabule s místním cílem -přímo (1100x330mm)	5	416	2 080
186a	IS 3a Směrová tabule s místním cílem -přímo (1100x500mm)	5	429	2 145
187	IS 3b Směrová tabule s místním cílem -vlevo (1350x330mm)	5	416	2 080
187a	IS 3b Směrová tabule s místním cílem -vlevo (1350x500mm)	5	429	2 145
188	IS 3c Směrová tabule s místním cílem -vpravo (1350x330mm)	5	416	2 080
188a	IS 3c Směrová tabule s místním cílem -vpravo (1350x500mm)	5	429	2 145
189	IS 5 Směrová tabule s jiným cílem-přímo (1100x330)	5	416	2 080
190	IS 5 Směrová tabule s jiným cílem-vlevo (1350x330)	5	429	2 145
191	IS 5 Směrová tabule s jiným cílem-vpravo (1350x330)	5	416	2 080
192	Velkoplošná dopravní značka lamelová FeZN	180	1 170	210 600



193	IS 9c Návěst před křižovatkou s omezením	4	1 040	4 160
194	IS 10a,b Návěst změny směru jízdy	4	1 040	4 160
195	IS 10c Návěst změny směru jízdy před překážkou	4	1 040	4 160
196	IS 10d Návěst změny směru jízdy s omezením (1000x1500mm)	4	1 040	4 160
197	IS 10d Návěst změny směru jízdy s omezením (1500x1500mm)	4	1 105	4 420
198	IS 11a Návěst před objížďkou	4	1 040	4 160
199	IS 11b Směrová tabule pro vyznačení objížďky (1100x330mm)	5	286	1 430
200	IS 11c Směrová tabule pro vyznačení objížďky (700x200mm)	10	182	1 820
201	IS 13 Blízká návěst	2	390	780
202	IS 14 Hranice územního celku	4	390	1 560
203	IS 15a Jiný název (700x300 mm)	4	260	1 040
204	IS 15b Jiný název (700x500mm)	4	260	1 040
205	IS 15b Jiný název (1500x1000mm)	2	1 040	2 080
206	IS 16b Číslo silnice	4	156	624
207	IS 17 Číslo silnice pro mezinárodní provoz	4	156	624
208	IS 18a Kilometrovník (300x200 mm)	4	156	624
209	IS 24b Směrová tabule pro kulturní nebo turistický cíl	4	260	1 040
<b>DODATKOVÉ TABULKY- velikost základní, retroreflexe třídy RA2</b>				
210	E 1 Počet	2	273	546
211	E 2a Tvar křižovatky	2	273	546
212	E 2b Tvar křižovatky	2	273	546
213	E 2c Tvar křižovatky	2	280	559
214	E 2d Tvar dvou křižovatek	2	280	559
215	E 3a Vzdálenost	2	104	208
216	E 3b Vzdálenost	2	104	208
217	E 4 Délka úseku	2	104	208
218	E 5 Největší povolená hmotnost	2	104	208
219	E 6 Za mokra (za deště)	2	273	546
220	E 7a Směrová šipka pro směr přímo	2	143	286
221	E 7b Směrová šipka pro odbočení	2	143	286
222	E 8a Začátek úseku	2	104	208
223	E 8b Průběh úseku	2	104	208
224	E 8c Konec úseku	2	104	208
225	E 8d Úsek platnosti	2	104	208
226	E 8e Úsek platnosti	2	104	208
227	E 9 Druh vozidla	2	273	546
228	E 10 Tvar křížení pozemní komunikace s dráhou	2	273	546
229	E 11a Bez časového poplatku	5	468	2 340
230	E 11b S časovým poplatkem	5	468	2 340
231	E 11c Bez mýtného (500x300 mm)	5	143	715
232	E 11d S mýtným (500x300 mm)	5	143	715
233	E 11e Bez časového poplatku a mýtného	5	468	2 340
234	E 11f S časovým poplatkem a mýtným	5	468	2 340
235	E 13 Text nebo symbol (500x300 mm)	5	143	715
236	E 13 Text nebo symbol (500x500 mm)	5	273	1 365
237	E 14 Tranzit (700x300 mm)	5	195	975
238	E 15 Kategorie tunelu (500x150 mm)	4	104	416
<b>CENA CELKEM</b>				<b>662 831,00 Kč</b>

**Část A3 ) dodávky svislých dopravních značek a příslušenství pro přechodné dopravní značení**

Název dodavatele:				
Pol. číslo	Název	Předpokládaný odběr za 1 rok (ks)	Cena za MJ v Kč bez DPH	Cena celkem za 1 rok v Kč bez DPH
<b>PŘENOSNÉ SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČKY - velikost základní , retroreflexe třídy RA1</b>				
1	B 29	750	210	157 500 Kč
2	E 13 (300x500)	750	70	52 500 Kč
3	E 8 a+b+c+d+e	300	50	15 000 Kč
4	IZ 8a +b	200	210	42 000 Kč
5	sloupek 40x40mm - 2m se šrafováním 900mm	750	80	60 000 Kč
6	podstavec	750	170	127 500 Kč
7	objímka 40x40 vč. spojovacího materiálu	2000	4	8 000 Kč
				<b>462 500 Kč</b>