

Pol.	Označ.	Specifikace materiálu	Počet	Jedn. mn.	Jednotková cena materiálu (Kč)	Jednotková cena montáže (Kč)	Cena materiálu (Kč)	Cena montáže (Kč)	Celkem (Kč)	Poznámka
Item	Name	Material Specification	Count	Unit	Unit Material Price (Kč)	Unit Assembly Price (Kč)	Material Price (Kč)	Assembly Price (Kč)	Total Price (Kč)	Comments
		<i>NN rozvaděče</i>					0,0	0,0	0,0	
		<i>dle příložených schémat (2-03220-D-A-1472xx):</i>					0,0	0,0	0,0	
1		Rozvaděč RM20-1	1	ks	108 024,0	7 850,0	108 024,0	7 850,0	115 874,0	
2		Rozvaděč RO6-1-1 (doplnění)	1	ks	5 400,0	2 100,0	5 400,0	2 100,0	7 500,0	
							0,0	0,0	0,0	
		<i>Kabely</i>					0,0	0,0	0,0	
3		CXKH-R 4x95	210	m	772,6	40,8	162 252,7	8 568,0	170 820,7	
4		CYKY-J 5x10	25	m	101,9	31,2	2 546,7	780,0	3 326,7	
5		CYKY-J 5x6	437	m	63,1	28,8	27 593,9	12 585,6	40 179,5	
6		CYKY-J 5x2,5	310	m	25,6	22,8	7 923,6	7 068,0	14 991,6	
7		CYKY-J 3x2,5	1 600	m	15,6	22,8	24 940,8	36 480,0	61 420,8	
8		CYKY-J 5x1,5	20	m	15,1	22,8	301,4	456,0	757,4	
9		CYKY-J 3x1,5	320	m	9,4	22,8	2 995,2	7 296,0	10 291,2	
10		CYKY-O 3x1,5	100	m	9,4	22,8	936,0	2 280,0	3 216,0	
11		Plastové štítky pro označení kabelů	1	sada	1 500,0	3 600,0	1 500,0	3 600,0	5 100,0	
							0,0	0,0	0,0	
		<i>Svítlidla</i>					0,0	0,0	0,0	
12	A	LED svítidlo přisazené/zavěšené, mikroprisma optická, 4000 K, 57 W, 5735 lm, bílé	35	ks	3 024,0	276,0	105 840,0	9 660,0	115 500,0	
13	B	LED svítidlo přisazené/zavěšené, mikroprisma optická, 4000 K, 30 W, 2915 lm, bílé	1	ks	2 520,0	276,0	2 520,0	276,0	2 796,0	
14	C	LED svítidlo přisazené/zavěšené, mikroprisma optická, 4000 K, 57 W, 5735 lm, bílé, přídatná fólie pro žluté světlo pro práci s fotolaky SU8	2	ks	4 200,0	276,0	8 400,0	552,0	8 952,0	
							0,0	0,0	0,0	
15	D	LED svítidlo přisazené/zavěšené, mikroprisma optická, 4000 K, 30 W, 2915 lm, bílé, přídatná fólie pro žluté světlo pro práci s fotolaky SU8	1	ks	3 720,0	276,0	3 720,0	276,0	3 996,0	
							0,0	0,0	0,0	
16	N	Nouzové svítidlo 1x11W, nástěnné, 1 hodina	9	ks	1 620,0	276,0	14 580,0	2 484,0	17 064,0	
17		Upevňovací materiál, podružný materiál	1	sada	4 800,0	6 000,0	4 800,0	6 000,0	10 800,0	
		Všechna svítidla budou dodána včetně světelných zdrojů a napájecích zdrojů!					0,0	0,0	0,0	
							0,0	0,0	0,0	
		<i>Přístroje a zařízení</i>					0,0	0,0	0,0	
18	SA	Vypínač – řazení 1, pod omítku, IP20, bílý	7	ks	114,0	93,6	798,0	655,2	1 453,2	
19	SH	Zaluziový spínač – řazení 1/0+1/0 s blokováním, pod omítku, IP20, bílý	3	ks	288,0	127,4	864,0	382,3	1 246,3	
20	SK	Vypínač – řazení 5, pod omítku, IP20, bílý	1	ks	126,0	93,6	126,0	93,6	219,6	
21	SN	Vypínač – řazení 6, pod omítku, IP20, bílý	7	ks	114,0	93,6	798,0	655,2	1 453,2	
22	ST	Vypínač – řazení 3 (16A/3P), pod omítku, IP20, bílý	1	ks	136,8	93,6	136,8	93,6	230,4	
23	SV	Ovládací skříňka s 1 ovládacím tlačítkem – červené, 1x NC+1xNO (hlavice pod sklem), S	1	ks	1 500,0	300,0	1 500,0	300,0	1 800,0	
							0,0	0,0	0,0	
24	XA	Zásuvka 230V/16A, pod omítku, IP20, bílá	74	ks	134,4	96,0	9 945,6	7 104,0	17 049,6	
25	XK	Zásuvka 230V/16A, do parapetního žlabu, bílá	68	ks	150,0	96,0	10 200,0	6 528,0	16 728,0	
26	XT	Zásuvka 400V/32A/5p, pod omítku, IP44	24	ks	504,0	123,1	12 096,0	2 954,9	15 050,9	
27	XT2	Zásuvka 400V/16A/5p, pod omítku, IP44	7	ks	462,0	123,1	3 234,0	861,8	4 095,8	

28	XT3	Zásuvka 400V/32A/5p, na povrch, IP44	5 ks	547,2	123,1	2 736,0	615,6	3 351,6	
29		Svorkovnicové krabice a podružný materiál	1 sada	3 866,4	3 600,0	3 866,4	3 600,0	7 466,4	
		<i>Strukturovaná kabeláž</i>				0,0	0,0	0,0	
30		Datový rozvaděč DR A02 - doplnění:	1 ks	5 976,0	5 040,0	5 976,0	5 040,0	11 016,0	
		- Patch panel 48 portů, 2U, vč. portů RJ45 UTP Cat 6a - 1ks				0,0	0,0	0,0	
		- Vывazovací panel (pořadač), 2U - 1ks				0,0	0,0	0,0	
31	XI1	Datová dvojzásuvka 2x RJ45, UTP, Cat 6a, pod omítku	9 ks	316,8	253,2	2 851,2	2 278,8	5 130,0	
32	XI2	Datová dvojzásuvka 2x RJ45, UTP, Cat 6a, do parapetního kanálu	13 ks	328,8	253,2	4 274,4	3 291,6	7 566,0	
33		IP telefon, vč. licence pro rozšíření ústředny	4 ks	5 472,0	159,6	21 888,0	638,4	22 526,4	
34		Datový kabel UTP Cat. 6a	1 250 m	10,7	14,4	13 350,0	18 000,0	31 350,0	
35		Demontáž stávajících datových kabelů	200 m	0,0	9,6	0,0	1 920,0	1 920,0	
		Technické parametry strukturované kabeláže jsou uvedeny v příloze!				0,0	0,0	0,0	
		<i>Systém zvonku</i>				0,0	0,0	0,0	
36	ZV	Bytový zvonek, nejiskřící, 8V AC	5 ks	738,0	127,4	3 690,0	637,2	4 327,2	
37	EZ	Magnetický otevírač do zárubně dveří, 8V AC	1 ks	529,2	494,4	529,2	494,4	1 023,6	
38	ZT	Zvonkové tlačítko (vypínač s řazením kontaktů 1/0, kryt s popisovým polem se symbolem	1 ks	145,2	93,6	145,2	93,6	238,8	
39	SD	Otevírací tlačítko (vypínač s řazením kontaktů 1/0, kryt s popisovým polem s popisem DV	5 ks	145,2	93,6	726,0	468,0	1 194,0	
40		Kabel SYKFY 2x2x0,5	100 m	7,2	14,4	724,8	1 440,0	2 164,8	
41		Svorkovnicové krabice a podružný materiál	1 sada	1 500,0	1 200,0	1 500,0	1 200,0	2 700,0	
		<i>Kabelové trasy</i>				0,0	0,0	0,0	
42		Drátěný kabelový žlab 300/50 (galvanicky pozinkováno)	15 m	253,2	192,0	3 798,0	2 880,0	6 678,0	
43		Drátěný kabelový žlab 200/50 (galvanicky pozinkováno)	25 m	226,8	168,0	5 670,0	4 200,0	9 870,0	
44		Drátěný kabelový žlab 100/50 (galvanicky pozinkováno)	100 m	156,0	156,0	15 600,0	15 600,0	31 200,0	
45		Drátěný kabelový žlab 50/50 (galvanicky pozinkováno)	20 m	106,8	132,0	2 136,0	2 640,0	4 776,0	
46		Parapetní kanál hliníkový – 150x65, dvě komory (1x přepážka, 2x víko)	36 m	789,6	156,0	28 425,6	5 616,0	34 041,6	
47		Parapetní kanál - koncovka	18 ks	150,0	60,0	2 700,0	1 080,0	3 780,0	
48		Parapetní kanál - spojka lišty	11 ks	42,0	24,0	462,0	264,0	726,0	
49		Parapetní kanál - spojka krytu š. 65	22 ks	54,0	24,0	1 188,0	528,0	1 716,0	
50		Parapetní kanál - T odbočka na 105x50	9 ks	253,2	60,0	2 278,8	540,0	2 818,8	
51		Parapetní kanál hliníkový – 105x50, (1x vnitřní přepážka, 1x víko)	18 m	547,2	156,0	9 849,6	2 808,0	12 657,6	svislé vedení
52		Instalační plastová trubka, ø35mm	30 m	27,6	19,2	828,0	576,0	1 404,0	
53		Instalační plastová trubka, ø21mm	80 m	18,0	19,2	1 440,0	1 536,0	2 976,0	
54		Instalační plastová trubka, ø16mm	150 m	14,4	19,2	2 160,0	2 880,0	5 040,0	
55		Instalační plastová trubka ohebná, ø31mm	50 m	22,8	28,8	1 140,0	1 440,0	2 580,0	
56		Instalační plastová trubka ohebná, ø18mm	200 m	10,8	19,2	2 160,0	3 840,0	6 000,0	
57		Pomocný a upevňovací materiál (závěsy, spojky, přichytky apod.)	1 sada	3 000,0	3 600,0	3 000,0	3 600,0	6 600,0	
58		Protipožární utěsnění (miner. vlna + tmel), certifikované	0,10 m ²	3 000,0	1 500,0	300,0	150,0	450,0	
		<i>Uzemnění a hromosvod</i>				0,0	0,0	0,0	
59		Drát AlMgSi ø8mm	30 m	40,8	76,8	1 224,0	2 304,0	3 528,0	
60		Jímácí tyč d. 3000mm vč. držáku	3 ks	784,8	374,4	2 354,4	1 123,2	3 477,6	
61		Svorka pro vyrovnání potenciálů, nástěnná	20 ks	42,0	102,0	840,0	2 040,0	2 880,0	
62		Svorka pro pospojování potrubí	30 ks	49,2	55,2	1 476,0	1 656,0	3 132,0	
63		Cu pásek pro svorku pospojování potrubí	10 m	48,0	24,0	480,0	240,0	720,0	
64		Ekvipotenciální přípojnice (svorkovnice)	8 ks	222,0	150,0	1 776,0	1 200,0	2 976,0	
65		Drát CYA 16 (z/žl.)	50 m	43,0	22,8	2 151,0	1 140,0	3 291,0	
66		Drát CYA 6 (z/žl.)	250 m	10,8	14,4	2 700,0	3 600,0	6 300,0	
67		Drát CYA 4 (z/žl.)	200 m	7,2	14,4	1 440,0	2 880,0	4 320,0	

68	Pomocný a upevňovací materiál (svorky, podpěrky, přichytky apod.)	1 sada	4 800,0	3 600,0	4 800,0	3 600,0	8 400,0
					0,0	0,0	0,0
	<i>Ostatní</i>				0,0	0,0	0,0
69	Demontáže dle popisu v TZ	1 sada	0,0	11 424,0	0,0	11 424,0	11 424,0
70	Výchozí revize	1 sada	0,0	19 200,0	0,0	19 200,0	19 200,0
71	Měření rozvodů strukturované kabeláže (protokol)	1 sada	0,0	10 200,0	0,0	10 200,0	10 200,0
72	Zařízení staveniště	1 sada	0,0	16 920,0	0,0	16 920,0	16 920,0
73	Zařízení pro práci ve výškách (lešení, plošiny apod.)	1 sada	0,0	38 640,0	0,0	38 640,0	38 640,0
74	Ekologická likvidace odpadu	1 sada	0,0	6 000,0	0,0	6 000,0	6 000,0
75	Dodavatelská dokumentace, atesty, certifikáty apod.	1 sada	0,0	9 360,0	0,0	9 360,0	9 360,0
76	Dokumentace skutečného provedení	1 sada	0,0	14 400,0	0,0	14 400,0	14 400,0
77	Ostatní nezbytné nspecifikované dodávky a činnosti nutné pro dokončení díla	1 sada	0,0	24 000,0	0,0	24 000,0	24 000,0
					0,0	0,0	0,0
					0,0	0,0	0,0
					0,0	0,0	0,0
					0,0	0,0	0,0
	Součty				688 607,4	387 763,0	1 076 370,4

ID	Režir úkol	Název úkolu	Doba trvání	Zahájení	Dokončení	Předchůdci	6.VII 17 23.VII 17 30.VII 17 6.VIII 17 13.VIII 17 20.VIII 17 27.VIII 17 3.IX 17 10.IX 17 17.IX 17 24.IX 17 1.X																											
							P Ú S Č P S N P Ú S Č P S N P Ú S Č P S N P Ú S Č P S N P Ú S Č P S N P Ú S Č P S N P Ú S Č P S N P																											
1		HMG - Rekonstrukce laboratoře Dr. Sofera - AS 05, 07	54 dny	19.7. 17	30.9. 17																													
2																																		
3		Převzetí staveniště.	0 dny	19.7. 17	19.7. 17																													
4		Zařízení staveniště.	5 dny	19.7. 17	25.7. 17	3SS																												
5		Provedení úprav na přístupové trase.	3 dny	21.7. 17	25.7. 17	3SS+2 dny																												
6		Protiprašná a ochranná opatření, zřízení dočasného vstupu.	3 dny	21.7. 17	25.7. 17	3SS+2 dny																												
7		Vyklizení předaných prostor (nábytek, sanitární zařízení, ...).	3 dny	24.7. 17	26.7. 17	3SS+3 dny																												
8		Demontáže kcí a prvků určených k likvidaci (okna, dveře, ...).	5 dny	26.7. 17	1.8. 17	3SS+5 dny																												
9		Bourací práce (podlahy, příčky, SDK kce, ...).	8 dny	28.7. 17	8.8. 17	8FS-3 dny																												
10		Podkladní deska pod VZT - exteriér vč. bouracích prací a podkladních vrstev.	5 dny	7.8. 17	11.8. 17	9FS-2 dny																												
11		Drobné stavební úpravy (zděná příčka, zazdívký otvorů, ...).	7 dny	7.8. 17	15.8. 17	9FS-3 dny																												
12		Hrubá betonová podlaha vč. podkladních vrstev a úprav (ležaté rozvody s napojením na stoupačky, revizní šachty, ...).	6 dny	14.8. 17	22.8. 17	11FS-1 den																												
13		SDK konstrukce.	10 dny	22.8. 17	4.9. 17	12FS-2 dn																												
14		Profese - hrubé rozvody.	14 dny	14.8. 17	1.9. 17	11FS-1 de																												
15		VZT - rozvody potrubí	12 dny	11.9. 17	26.9. 17																													
16		Úprava dočasného vstupu vč. osazení okna a ostatních stavebních úprav	5 dny	4.9. 17	8.9. 17	14																												
17		Vnitřní omítky.	15 dny	15.8. 17	5.9. 17	11																												
18		SDK kompletace.	6 dny	31.8. 17	8.9. 17	17FS-4 dn																												
19		Malby a nátěry.	10 dny	7.9. 17	21.9. 17	18FS-1 de																												
20		Obklady.	7 dny	1.9. 17	12.9. 17	17FS-2 dn																												
21		Podlahová krytina - PVC antistatik, PVC elektrostatik.	4 dny	18.9. 17	22.9. 17	17FS+9 dr																												
22		Profese - kompletace	13 dny	12.9. 17	29.9. 17	20																												
23		Technické plyny - rozvody, kompletace	9 dny	18.9. 17	29.9. 17	19FS-3 dn																												
24		Vnitřní dveře.	7 dny	5.9. 17	14.9. 17	17																												
25		Zamečnické kce (repase okenních mříží, ...).	5 dny	7.9. 17	14.9. 17	19SS																												
26		Podvěsný mostový jeřáb.	5 dny	18.9. 17	22.9. 17	3FS+43 dr																												
27		Venkovní protipožární kontejnér.	3 dny	20.9. 17	22.9. 17	3FS+45 dr																												
28		Truhlářské kce (parapety, dveře, repase oken, ...).	7 dny	29.8. 17	7.9. 17	17FS-5 dn																												
29		Zařízení laboratoře (digestoře, laboratorní stoly, ...).	5 dny	22.9. 17	29.9. 17	21																												
30		Drobné dokončovací práce.	3 dny	26.9. 17	29.9. 17	29FS-3 dn																												
31		Závěrečný úklid.	2 dny	27.9. 17	29.9. 17	29FS-2 dn																												
32		Předání stavby.	0 dny	30.9. 17	30.9. 17																													

Projekt: msproj11
Datum: 12.7. 17

Úkol		Vnější milník		Ruční úkoly zahrnuté v souhrnném úkolu	
Rozdělení		Neaktivní úkol		Ruční souhrn	
Mezník		Neaktivní milník		Pouze zahájení	
Souhrnný		Neaktivní souhrn		Pouze s datem dokončení	
Souhrn projektu		Ruční úkol		Konečný termín	
Vnější úkoly		Pouze s dobou trvání		Průběh	

REKONSTRUKCE VYBRANÝCH LABORATORÍ V BUDOVĚ A.

Platební kalendář díla Profese	Náklad v Kč	Fakturováno za období		
		červenec 2017	srpen 2017	září 2017
Ostatní konstrukce a práce, bourání	194 780,60 Kč	126 607,4 Kč	68 173,2 Kč	
Přesun sutě	114 905,04 Kč	74 688,3 Kč	40 216,8 Kč	
Drobné stavební přípravy	84 890,48 Kč	16 978,1 Kč	67 912,4 Kč	
Profese hrubé rozvody	1 441 618,56 Kč		1 441 618,6 Kč	
VZT	2 591 450,81 Kč		647 862,7 Kč	1 943 588,1 Kč
Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	75 932,80 Kč		75 932,8 Kč	
Úpravy povrchu, podlahy a osazování výšlní	353 030,45 Kč		300 075,9 Kč	52 954,6 Kč
Konstrukce suché výstavby	93 188,26 Kč		55 913,0 Kč	37 275,3 Kč
Podlahy povlakové	190 947,47 Kč			190 947,5 Kč
Profese koptace	961 079,04 Kč		192 215,8 Kč	768 863,2 Kč
Dokončovací práce - obklady	14 213,69 Kč			14 213,7 Kč
Technické plyny	3 351 773,93 Kč			3 351 773,9 Kč
Konstrukce truhlářské	291 921,71 Kč		72 980,4 Kč	218 941,3 Kč
Konstrukce zámečnické	66 779,55 Kč			66 779,6 Kč
Dokončovací práce - malby a nátěry	68 677,97 Kč			68 678,0 Kč
Laboratorní vybavení	2 634 082,64 Kč			2 634 082,6 Kč
998 - Přesun hmot	18 541,38 Kč	6 180,5 Kč	6 180,5 Kč	6 180,5 Kč
Ostatní - mostový jeřám, Box	805 171,00 Kč			805 171,0 Kč

Celková cena bez DPH	13 334 444,00 Kč	218 273,76 Kč	2 962 901,49 Kč	10 153 268,74 Kč
DPH 21%				
DPH celkem	2 800 233,24 Kč	45 837,49 Kč	622 209,31 Kč	2 132 186,44 Kč
OBJEKT CELKEM včetně DPH	16 134 677,23 Kč	264 111,25 Kč	3 585 110,81 Kč	12 285 455,18 Kč



Česká pojišťovna a.s.

Spálená 75/16, 113 04 Praha 1, Česká republika
IČ 45272956,

zapsaná v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, spisová značka B1464,

kterou zastupuje

Ing. Miro Rathouský, útvar korporátního a průmyslového pojištění

(dále jen „pojišťovna“)



a

PROXIMA a.s.

Charlese de Gaulla 800/3, Bubeneč, 160 00 Praha 6
IČ 609 16 478,

zapsaná v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, spisová značka B4616,

kterou zastupuje

Karel Chorvát, statutární ředitel

(dále jen „pojistník“)

uzavřeli rámcovou pojistnou smlouvu č. 899-24338-14

o pojištění stavebně montážním

(dále jen „smlouva“)

Pojistná smlouva je sjednána prostřednictvím makléřské společnosti JB Group s.r.o.,
Slovenského národního povstání 366/34, Most 434 01, IČO 63146380.

1. ÚVODNÍ USTANOVENÍ

1.1. Pojištění sjednané touto smlouvou se řídí pojistnými podmínkami uvedenými v bodu 1.2 této smlouvy, na které tato smlouva odkazuje a dále smluvními ujednáními. Pojistné podmínky uvedené v bodu 1.2 této smlouvy jsou nedílnou součástí této smlouvy. Pojistník tímto prohlašuje, že se s uvedenými pojistnými podmínkami seznámil a podpisem této smlouvy je přijímá.

1.2. Pojistné podmínky, které jsou nedílnou součástí této smlouvy a tvoří její přílohy:

Pojistné podmínky – plný název	Pojistné podmínky - zkrácený název
Všeobecné pojistné podmínky pro pojištění majetku a odpovědnosti VPPMO-P-01/2014	VPPMO-P
Doplňkové pojistné podmínky stavebně montážního pojištění DPPSM-P-01/2014	DPPSM-P

1.3. Strany této smlouvy se dohodly, že pojistná smlouva bude administrativně spravována útvarem korporátního a průmyslového pojištění České pojišťovny a.s., na adrese Na Pankráci 1720/123, PSC 140 21 Praha 4, Česká republika, kde budou oznamovány události, s kterými bude spojen požadavek na plnění z pojištění sjednaného touto smlouvou.

1.4. Pojištěnými z této smlouvy jsou pojistník a všichni dodavatelé a subdodavatelé smluvně zúčastnění na pojištěném díle, kteří mají příslušné oprávnění k vykonávání dojednaných činností na pojištěném díle, hodnota jejichž prací je součástí pojistné částky uvedeného díla.

1.5. Oprávněnou osobou z této smlouvy je pro pojištění věcí osoba uvedená v článku 5 DPPSM-P, pro pojištění odpovědnosti osoba uvedená v článku 25 VPPMO-P.

2. POJIŠTĚNÍ VĚCÍ - ČÁST I

2.1. PŘEDMĚTY POJIŠTĚNÍ

Sjednává se pojištění všech budovaných stavebních děl a montážních děl, která jsou v době platnosti této smlouvy realizována pojištěným dodavatelem a pro která byla sjednána písemná smlouva o provedení budovaného díla se zadavatelem provedení díla, pokud jejich hodnota nepřesáhne částku **50.000.000,- Kč** pro jednotlivé budované dílo.

Pojištění se však nevztahuje na budovaná díla prováděná pod zemským povrchem, mosty a viadukty a stavby přehrad.

2.2. MÍSTO POJIŠTĚNÍ

Místem pojištění jsou všechna staveniště nebo místa montáže na území České republiky sloužící pro budování jednotlivých stavebních nebo montážních děl pojištěných touto smlouvou.

Poškození, zničení nebo odcizení předmětů pojištění krádeží vloupáním nebo odcizením loupeží při dopravě na místa pojištění a mezi místy pojištění různých budovaných děl není pojištěno.

2.3. POJISTNÁ HODNOTA

Pojistnou hodnotou budovaného díla u každého jednotlivého díla je částka, stanovená v souladu s článkem 3 bodem 5 DPPSM-P.

2.4. POJISTNÉ ČÁSTKY, LIMITY POJISTNÉHO PLNĚNÍ

Ujednává se, že pojistnou částkou pro každé budované dílo, pro které vzniklo pojištění ve smyslu bodu 2.1. této smlouvy, je částka pro toto budované dílo sjednaná ve smlouvě o provedení budovaného díla se zadavatelem, včetně všech jejích dodatků, doplňků nebo změn.

2.5. POJISTNÁ NEBEZPEČÍ / ROZSAH POJIŠTĚNÍ

2.5.1. Pojištění věcí se sjednává pro pojistná nebezpečí uvedená v článku 2 DPPSM-P.

2.5.2 Spoluúčast

1. Pokud není dále uvedeno jinak, pojištění se sjednává se **spoluúčastí 15.000,- Kč.**

2. Pro pojištění odcizení předmětu pojištění se sjednává **spoluúčast 1.000,-Kč.**

3. pro pojištění zařízení staveniště a stavebních strojů se sjednává spoluúčast **5.000,-Kč.**

2.5.3. Pojištění se řídí také dále uvedenými ujednáními, která jsou uvedena v této smlouvě.

2.5.4. ROZSAH POJIŠTĚNÍ

ROZSAH POJIŠTĚNÍ *)	Limit pojistného plnění **) v Kč	Spoluúčast v Kč
Zařízení a vybavení staveniště nebo místa montáže používané pro budované dílo	1.000.000,-	5.000,-
Stavební stroje a montážní stroje používané pro budované dílo	1.000.000,-	5.000,-
Pojištění okolního majetku	30.000.000,-	15.000,-
Pojištění odcizení předmětu pojištění	200.000,-	1.000,-
Pojištění nákladů na demolici, vyklizení a odvoz sutí nad částku stanovenou v DPPSM-P	1.000.000,-	15.000,-

*) *pojištění 1. rizika ve smyslu čl. 15 bodu 5 VPPMO-P*

**) *limit uvedený v tabulce je limitem pro každé budované dílo), maximální limit pojistného plnění za všechny pojistné události nastalé v období, na které bylo pojištění sjednáno.*

2.6. LIMITY POJISTNÉHO PLNĚNÍ

2.6.1. Ujednává se, že maximální částka úhrnu pojistného plnění vyplacená ze všech pojistných událostí nastalých v období, na které bylo pojištění sjednáno, za škody vzniklé z příčiny pojistného nebezpečí **povodeň nebo záplava**, je stanovena ve výši **20.000.000,- Kč.**

2.6.2. Ujednává se, že maximální částka úhrnu pojistného plnění vyplacená ze všech pojistných událostí nastalých v období, na které bylo pojištění sjednáno, za škody vzniklé z příčiny pojistného nebezpečí **vichřice nebo krupobití**, je stanovena ve výši **20.000.000,- Kč.**

2.7. ZVLÁŠTNÍ UJEDNÁNÍ

2.7.1. **Rozšířené pojištění škod způsobených stavební nebo montážní činností pojištěného dodavatele během záruční doby**

1. Dále se ujednává, že po zániku pojištění věcí a odpovědnosti stavebního nebo montážního díla podle článku 12 bodu 2 a 3 DPPSM-P pokračuje pojištění pojištěným škod způsobených stavební nebo montážní činností pojištěného dodavatele během záruční doby v **délce 24 měsíců.**

2. Rozšířené pojištění škod způsobených stavební nebo montážní činností pojištěného dodavatele během záruční doby se řídí pojistnými podmínkami DPPSM-P a zahrnuje zničení nebo poškození stavebního nebo montážního díla:

- způsobené dodavatelem pojištěným podle této pojistné smlouvy v průběhu činností, prováděných za účelem splnění závazků plynoucích ze záručních podmínek stavebního nebo montážního díla,
- které nastane během pojištění záruční doby, za předpokladu, že takovéto zničení nebo poškození bylo zapříčiněno během doby výstavby nebo montáže na staveništi nebo místu montáže, před předáním a uvedením dokončeného stavebního nebo montážního díla do provozu.

3. Pokud podle článku 12 bodu 3 DPPSM-P zaniklo pojištění věcí a odpovědnosti jen pro některou část díla, jsou v rozsahu článku 2 tohoto ujednání pojištěny škody pro každou takovou část samostatně, a to vždy po záruční dobu sjednanou v úvodním bodu tohoto ujednání.

2.7.2. Pojištění odcizení předmětu pojištění

1. Odchylně od článku 4 bodu 4 písm. k) DPPSM-P se ujednává, že se pojištění vztahuje i na odcizení předmětu pojištění krádeží vloupáním nebo odcizením loupeží.

Pojištění se však nevztahuje na ztrátu předmětu pojištění nebo jeho části s výjimkou případu, kdy byl předmět pojištění nebo jeho část ztracen v příčinné souvislosti s tím, že v místě pojištění nastalo a na předmět pojištění bezprostředně působilo některé ze živelních nebezpečí nevyloučených v této pojistné smlouvě.

2. Došlo-li k odcizení předmětu pojištění nebo její části krádeží vloupáním poskytne pojišťovna pojistné plnění pouze v tom případě, jsou-li v době pojistné události tyto předměty umístěny v uzamčeném prostoru, nebo jsou-li předměty, které nelze pro jejich značnou hmotnost, objem nebo z provozních důvodů umístit do uzamčeného prostoru, umístěny mimo uzamčený prostor na volném prostranství.

Pojistné plnění bude poskytnuto do limitů pojistných plnění uvedených v bodě 3 a 4 tohoto ujednání, které odpovídají způsobu a kvalitě zabezpečení předmětů pojištění v době pojistné události. Uzamčeným prostorem se pro účely tohoto pojištění rozumí budova, jiná stavba nebo místnost nebo klasická stavební buňka sloužící jako kancelář a prostor pro uskladnění přenosného stavebního nářadí popř. i zásob splňující podmínky zabezpečení dle bodu 4 tohoto ujednání.

3. Limity pojistného plnění a způsoby zabezpečení předmětů pojištění umístěných v době pojistné události v uzamčeném prostoru, jsou stanoveny takto:

- a) 100.000,- Kč, pokud jsou všechny vstupní dveře tohoto prostoru uzamčeny zámkem s cylindrickou bezpečnostní vložkou nebo dózickým zámkem nebo bezpečnostním visacím zámkem;
- b) 200.000,- Kč, pokud jsou všechny vstupní dveře tohoto prostoru uzamčeny zámkem s bezpečnostní cylindrickou vložkou a bezpečnostním kování zabraňujícím rozlomení vložky nebo minimálně 1 visacím bezpečnostním zámkem s třmenem o průměru min. 8 mm-HARDENED, oko na dveřích a zárubních musí mít mechanickou odolnost odpovídající třmenu visacího zámku a musí být z vnější strany demontovatelná pouze hrubým násilím (kladivem, sekáčem, pilkou na železo apod.); pokud se jedná o dvoukřídlé dveře, musí být tyto dále opatřeny zábranou proti vyháčkování dveří;
- okna jsou z vnitřku řádně uzavřena;
 - dveře musí vykazovat minimální odolnost proti vniknutí pachatele, jako dveře vnitřní, hladké, otočné s polodrážkou, plně jednokřídlé o síle 40 mm (rám-jehličnaté řezivo, výplň – papírová voština neztužená; plášť- dřevovláknitá deska tvrdá, lisovaná, tloušťky 3,3 mm) ;
 - stěny jsou zděné s minimální tloušťkou 10 cm (nebo stěny z jiného materiálu vykazující stejnou mechanickou odolnost proti vniknutí pachatele), uvedenou odolnost musí vykazovat strop a podlaha místnosti;
 - ostatní otvory (mimo oken a dveří) jsou zajištěny proti vniknutí pachatele se stejnou mechanickou odolností proti vniknutí pachatele jako je odolnost stěn .
- Všechny části a díly, po jejichž demontáži ztrácejí výše uvedené prvky odolnost proti vniknutí pachatele, musí být zabezpečeny proti demontáži běžnými nástroji, jako jsou šroubovák, kleště, maticový klíč apod.
- c) 200.000,-Kč v případě stavební buňky nebo celokovové masivní buňky(kontejneru) nebo kovového skladu:

I. Je uzamčena na dvě závory (dva západy) zámkem s cylindrickou bezpečnostní vložkou a bezpečnostním kováním zabraňujícím rozlomení vložky nebo minimálně 1 visacím bezpečnostním zámkem s třmenem o průměru min. 8 mm – HARDENED; oko na dveřích a zárubních musí mít mechanickou odolnost odpovídající třmenu visacího zámku a musí být z vnější strany demontovatelná pouze hrubým násilím (kladivem, sekáčkem, pilkou železo apod.);

II. Okna jsou z vnitřku řádně uzavřena a opatřena funkční mříží nebo funkční roletou nebo funkčním bezpečnostním zasklením;

III. Dveře musí vykazovat minimální odolnost proti vniknutí pachatele, jako dveře vnitřní, hladké, otočné s polodrážkou, plně jednokřídlé o síle 40 mm (rám – jehličnaté řezivo; výplň – papírová voština neztužená; plášť – dřevovláknitá deska tvrdá, lisovaná, tloušťky 3,3 mm);

4. Limity pojistného plnění a způsoby zabezpečení předmětů pojištění, nacházejících se v době pojistné události v místech mimo uzamčený prostor na volném prostranství, jsou stanoveny takto:

- a) 50.000,- Kč, pokud je toto místo opatřeno oplocením, řádně uzavřeným, bez možnosti volného vstupu, s minimální výškou 160 cm a uzamčenými vraty;
- b) 200.000,- Kč, pokud je toto místo zabezpečeno způsobem uvedeným v rozsahu písm. a) a v mimopracovní době je stráženo kvalifikovanou minimálně jednočlennou fyzickou ostrahou;

5. Osoba vykonávající ostrahu musí být starší 18 let a mladší 65 let a musí být k výkonu řádně proškolená a poučená. Ostraha musí provádět kontrolu oplocení, uzavření a uzamčení budov. Ostraha musí být prováděna dle knihy pochůzek minimálně 1 x za hodinu a každá pochůzka musí být zapsána s uvedením případně zjištěných závad. Ostraha musí být vybavena vysílačkou nebo telefonem s možností přivolání bez odkladu Policie ČR v případě zjištění odcizení krádeží vloupáním nebo v případě odcizení loupeží.

2.7.3. Protipožární zařízení a bezpečnost na staveništi

Ujednává se, že oprávněná osoba je povinna plnit dále tyto povinnosti:

- a) instalovat hasicí prostředky a protipožární zařízení schválených typů odpovídajících svým druhem a kapacitou požárnímu nebezpečí a stupni výstavby. Tyto prostředky a zařízení musí být přístupné a provozuschopné;
- b) rozmístění ručních hasicích přístrojů, eventuálně vybavení hydrantových skříní musí být kontrolováno alespoň jedenkrát měsíčně;
- c) "horké práce" - např. svařování, řezání plamenem, pájení, broušení, rozbrušování, nanášení horkého asfaltu a jiné použití otevřeného ohně - v blízkosti hořlavých materiálů se povolují pouze za předpokladu, že je při takové činnosti přítomen nejméně jeden pracovník vybavený hasicím přístrojem a proškolený v požární ochraně. Prostory, kde se prováděly "horké práce" musí být opět zkontrolovány hodinu po jejich ukončení a dále dle právního předpisu;
- d) všechny hořlavé materiály (např. materiál pro zhotovení bednění, odpadové materiály apod.) a zvláště všechny hořlavé kapaliny, plyny, výbušniny a jiné nebezpečné látky musí být skladovány v dostatečné vzdálenosti od objektu ve výstavbě nebo v montáži a ode všech "horkých prací";
- e) odpadový materiál, jako jsou prázdné krabice, bedny, odpadové dřevo, papír apod., musí být neprodleně odstraněn z budov a konstrukčních a montážních děl, nejpozději však do konce pracovního dne;
- f) musí být vypracována dokumentace zdolávání požáru obsahující alespoň plán staveniště s vyznačením skladů nebezpečných látek (hořlavé kapaliny, plyny, výbušniny, atd.) a příjezdových a zásahových cest;
- g) staveniště musí být oplocené, pohyb osob na staveništi musí být pod kontrolou;
- h) na počátku všech zkoušek a zkušebního provozu musejí být všechny projektované protipožární prostředky instalovány a v použitelném stavu.

Mělo-li porušení těchto povinností podstatný vliv na vznik pojistné události, nebo na zvětšení rozsahu následků pojistné události, má pojišťovna právo pojistné plnění z pojistné smlouvy snížit, popřípadě odmítnout, podle toho, jaký vliv mělo toto porušení na rozsah její povinnosti plnit.

2.7.4. Pojištění okolního majetku

1. Na základě článku 3 bodu 1 DPPSM-P se ujednává, že se pojištění věcí vztahuje i na budovy a stavby umístěné na místě pojištění nebo na místě s ním bezprostředně sousedícím (dále jen „okolní majetek“).
2. Odchylně od článku 2 bodu 1 DPPSM-P se pojištění okolního majetku sjednává jen pro případ nečekaného a náhlého poškození nebo zničení okolního majetku jakoukoliv nahodilou událostí, která není v DPPSM-P vyloučena, přímo způsobenou stavebně montážními pracemi prováděnými na staveništi nebo místu montáže uvedeném ve smlouvě jako místo pojištění.
3. Dále se ujednává, že pojištění okolního majetku vznikne jen v tom případě, jestliže tento okolní majetek byl před zahájením prací nepoškozen a v řádném technickém stavu. Pokud pojišťovna rozhodne, je oprávněná osoba povinna společně s ní vypracovat zprávu o stavu těchto budov nebo staveb před zahájením prací na budovaném díle.
4. Dále se ujednává, že toto pojištění se nevztahuje na škody způsobené na okolním majetku tím, že nebyla učiněna patřičná zabezpečovací opatření, která mají chránit tento okolní majetek, a která jsou obvyklá pro prováděnou stavebně montážní činnost na pojištěném budovaném díle.
5. Dále se ujednává, že toto pojištění se nevztahuje na poškození okolního majetku trhlinami, které neohrožují statické poměry uvedených budov nebo staveb, ani bezpečnost jejich uživatelů.
6. Ujednává se, že pojistné plnění ze všech pojistných událostí nastalých na okolním majetku v období, na které bylo pojištění sjednáno, nesmí přesáhnout limit pojistného plnění ve sjednané výši.

2.7.5. Pojištění nákladů na demolici, vyklizení a odvoz sutí nad částku stanovenou v DPPSM-P

1. Ujednává se, že se pojištění věcí vztahuje i na částky za přiměřené náklady na demolici, vyklizení a odvoz sutí nutné k opravě nebo znovuzřízení předmětů pojištění postižených pojistnou událostí, které přesahují sjednané pojistné částky pro předměty pojištění.
2. Pro takto sjednané pojištění nákladů se sjednává limit pojistného plnění ve sjednané výši pro všechny pojistné události nastalé v období, na které bylo pojištění sjednáno.

3. POJIŠTĚNÍ ODPOVĚDNOSTI - ČÁST II

3.1. POJIŠTĚNÝ PŘEDMĚT ČINNOSTI

Pojištění se sjednává pro případ právním předpisem stanovené povinnosti pojištěného nahradit

- a) újmu vzniklou jiné osobě při ublížení na zdraví nebo usmrcení,
- b) **škodu** vzniklou jiné osobě poškozením, zničením, ztrátou nebo odcizením. Škodou se rozumí újma na jmění, tj. skutečná škoda a následná finanční škoda (ušlý zisk).

Škoda či újma na zdraví nebo usmrcení vzniklé jinému souvisí ve výše uvedených případech se stavebně montážními pracemi prováděnými na místě pojištění uvedeném v bodě 2.2. této smlouvy.

3.2. POJISTNÁ NEBEZPEČÍ / ROZSAH POJIŠTĚNÍ

3.2.1. Pojištění odpovědnosti se sjednává pro pojistná nebezpečí uvedená v článku 8 DPPSM-P.

Pojištění se dále vztahuje i na regresní náhradu dávek nemocenského pojištění vyplacených zaměstnanci pojištěného orgánem nemocenského pojištění v důsledku zaviněného protiprávního jednání pojištěného zjištěného soudem nebo správním orgánem.

Toto pojištění se však vztahuje jen na případy, kdy zaměstnanci pojištěného vzniklo právo na pojistné plnění z pojištění odpovědnosti při pracovním úrazu nebo nemoci z povolání, za předpokladu, že v době trvání pojištění došlo k pracovnímu úrazu nebo byla zjištěna nemoc z povolání.

3.2.2. ROZSAH POJIŠTĚNÍ

ROZSAH POJIŠTĚNÍ	Limit pojistného plnění *) v Kč	Spoluúčast v Kč
Pojištění odpovědnosti včetně křížové odpovědnosti -Spolupojištění osob provádějících stavebně montážní práce	50.000.000,-	15.000,-

*) maximální limit pojistného plnění za všechny pojistné události nastalé v období, na které bylo pojištění sjednáno

3.3. ZVLÁŠTNÍ UJEDNÁNÍ

3.3.1. Spolupojištění osob provádějících stavebně montážní práce (křížová odpovědnost)

Pojištěnými z pojištění odpovědnosti jsou též osoby, dodavatelé a subdodavatelé (spolupojištění), kteří se podílejí na budování uvedeného stavebního nebo montážního díla, na základě smlouvy o provedení příslušných prací nebo dodávek materiálu.

Ujednáva se, že odchylně od článku 24 bodu 8 písm. a) VPPMO-P jsou v rozsahu pojištěných nebezpečí sjednaných touto pojistnou smlouvou pojištěny i vzájemné povinnosti pojištěných nahradit škodu či újmu při ublížení na zdraví nebo usmrcení mezi pojištěnými jedním pojištěním.

Toto rozšíření pojištění se však nevztahuje na jakoukoliv škodu na budovách a stavbách umístěných v místě pojištění nebo v jeho bezprostředním sousedství, jejichž vlastníkem je některý ze spolupojištěných, nebo které některý z pojištěných užívá nebo převzal do užívání za účelem provedení objednané činnosti.

3.3.2. Podzemní kabely, potrubí nebo další podzemní vedení

- Pro pojištění odpovědnosti se ujednáva, že pojištění se nevztahuje na povinnost pojištěného nahradit za škodu na podzemních kabelech, potrubích nebo dalších podzemních vedeních jakéhokoliv druhu, pokud pojištěný před zahájením prací nezískal od příslušných osob přesné stanovení polohy všech kabelů, potrubí a vedení nebo pokud jinak nezabezpečil stanovení této polohy a neučinil všechna nezbytná opatření k tomu, aby k takové škodě nedošlo.
- Dále se ujednáva, že od pojistného plnění za škody způsobené na podzemních kabelech, potrubích nebo dalších podzemních vedeních jakéhokoliv druhu v místech odpovídajících předem zjištěné poloze se odečítá spoluúčast ve výši 20 procent z pojistného plnění za tyto škody, minimálně však částka 20.000,- Kč z každé škodné události.
- Pojišťovna poskytne pojistné plnění jen za náklady na opravy těchto kabelů, potrubí nebo jiných podzemních vedení. Na jakékoliv následné škody nebo pokuty se pojištění nevztahuje.

3.3.3. Výluka poškození úrody, lesů

Ujednáva se, že pojištění odpovědnosti se nevztahuje na povinnost pojištěného nahradit jakékoliv škody přímo nebo nepřímo způsobené na zemědělských plodinách, lesích nebo jiných kulturách, vzniklé během provádění smluvních prací.

3.3.4. Pojištění odpovědnosti na věcech, které pojištěný převzal za účelem provedení rekonstrukce, modernizace, přestavby a dostavby

Odchylně od článku 24 bodu 2 písm. a) a b) VPPMO-P se ujednáva, že pojištění se vztahuje na povinnost nahradit škodu na hmotných movitých věcech převzatých pojištěným, na kterých pojištěný provádí rekonstrukci, modernizaci, přestavbu nebo dostavbu, a jež jsou předmětem jeho závazku.

Pojištění v rozsahu této doložky se však nevztahuje na povinnost nahradit škody:

- a) vzniklé opotřebením, nadměrným mechanickým zatížením nebo chybnou obsluhou,
- b) na hmotných movitých věcech převzatých v rámci přepravních smluv,
- c) vzniklé ztrátou nebo odcizením hmotné movité věci.

4. POČÁTEK A DOBA TRVÁNÍ POJIŠTĚNÍ

Tato smlouva se sjednává na dobu určitou od **26.2. 2017** do **25.2. 2018**, tj. na dobu 12 měsíců (jeden pojistný rok).

5. VÝŠE POJISTNÉHO A ROČNÍHO OBRATU

- 5.1. Ujednává se, že celkové pojistné se stanoví jako **1,20** promile z celkové hodnoty vykázaných výkonů stanovených pro stavební nebo montážní díla pojištěná touto smlouvou, a to za dobu pojištění, tj. jeden pojistný rok.
- 5.2. Dále se ujednává, že záloha na pojistném se stanoví jako 1,20 promile z 80% předpokládaných výkonů pro díla pojištěná touto smlouvou, a to za dobu pojištění.
- 5.3. Předpokládaný roční obrat za díla pojištěná touto smlouvou pro období od 26.2. 2017 do 25.2. 2018 činí **60.000.000,- Kč**. Z takto stanoveného předpokládaného ročního obratu činí zálohové pojistné **57.600,- Kč**.

6. ZÚČTOVÁNÍ POJISTNÉHO A PODPOJIŠTĚNÍ

- 6.1. Ujednává se, že do 30 dnů po ukončení pojistného roku provedou smluvní strany zúčtování pojistného podle skutečné hodnoty vykázaných výkonů za díla pojištěná touto smlouvou, a to za dobu pojištění.
- 6.2. Ujednává se, že pokud pojistník splní ujednání uvedená v bodě 6.1., pojišťovna neuplatní právo na podpojištění.
- 6.3. Zúčtování pojistného za období od **26.2. 2016** do **25.2. 2017**:

Dosažené výkony za toto období: 37.630.480,-Kč

Odpovídající pojistné: 45.157,-Kč

Uhrazená záloha 89.280,-

Přeplatek: 44.123,-Kč

7. SPLATNOST POJISTNÉHO

- 7.1. Ujednává se, že pojistné bude hrazeno, na účet pojišťovny č. **19-2766110237/0100**, variabilní symbol **8992433814** konstantní symbol 3558, v jedné splátce **ve výši 13 477,- Kč k datu 15.3. 2017**. (Z pojistného ve výši 57.600,-Kč je odečten přeplatek ve výši 44.123,-Kč)
- 7.2. Doplatek pojistného stanovený na základě zúčtování podle bodu 6.1. této smlouvy bude uhrazen do 30 dnů po skončeném zúčtování pojistného.
- 7.3. Ujednává se, že v případě zániku pojištění z důvodu nezaplacení pojistného náleží pojišťovně celé pojistné za pojistný rok.

- 7.4. Ujednává se, že nad rámec sjednaného pojistného nebudou účtovány poplatky za služby související se sjednaným pojištěním.

8. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 8.1. Pojistník potvrzuje, že je seznámen s podmínkami zpracování osobních a dalších (identifikačních, adresních, komunikačních) údajů uvedenými v článku 9 VPPMO-P a se zpracováním v uvedeném rozsahu vyslovuje souhlas. Pojistník dále prohlašuje, že je seznámen a souhlasí se zmocněním a zproštěním mlčenlivosti dle článku 9 VPPMO-P.
- 8.2. Odpovědi pojistníka na dotazy pojišťovny a údaje jím uvedené u tohoto pojištění, se považují za odpovědi na otázky týkající se podstatných skutečností rozhodných pro ohodnocení pojistného rizika. Pojistník svým podpisem potvrzuje jejich úplnost a pravdivost.
- 8.3. Stížnosti pojistníků, pojištěných a oprávněných osob se doručují na adresu pojišťovny Česká pojišťovna a.s., P.O. BOX 305, 601 00 Brno a vyřizují se písemnou formou, pokud se pojistník, pojištěný, oprávněné osoby a pojišťovna nedohodnou jinak. Se stížností se uvedené osoby mohou obrátit i na Českou národní banku. Na Příkopě 28, 115 03 Praha 1, která je orgánem dohledu nad pojišťovnictvím.
- 8.4. V případě sporu z tohoto pojištění mají spotřebitelé možnost řešit spor mimosoudně před Českou obchodní inspekcí www.coi.cz.
- 8.5. Právním rozhodným pro pojistnou smlouvu je právní řád České republiky.
- 8.6. Pojistník tímto prohlašuje, že se s uvedenými pojistnými podmínkami seznámil a podpisem této smlouvy je přijímá.
- 8.7. Pojistník prohlašuje a svým podpisem stvrzuje, že se seznámil s informacemi o pojištění a převzal tyto dokumenty:
- pojistné podmínky
- 8.8. Tato smlouva představuje úplnou dohodu smluvních stran v záležitosti, jež je předmětem této smlouvy a nahrazuje veškeré dřívější dohody, ujednání a sdělení. Žádný dodatek k této smlouvě nebude platný, pokud nebude vyhotoven písemně a podepsán smluvními stranami.
- 8.9. Platnosti nabývá tato smlouva dnem jejího podpisu smluvními stranami.

- 8.10. Tato smlouva obsahuje celkem deset listů a dvě přílohy a je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž dvě vyhotovení obdrží pojišťovna a po jednom vyhotovení obdrží pojistník a pojišťovací zprostředkovatel.

Přílohy:

Pojistné podmínky dle rozsahu pojistné smlouvy

V Praze

V Praze