

## SPECIFIKACE A CENOVÁ KALKULACE

P. č.	Název zboží	MJ	Počet MJ	Cena bez DPH (v CZK)	Sazba DPH	Cena s DPH (v CZK)
1	Šroub M4x20, šestihranná hlava, celý závit, tvrdost 8.8, DIN 933, pozinkovaná úprava	ks	1	0,37	21%	0,45
2	Šroub M4x40, šestihranná hlava, celý závit, tvrdost 8.8, DIN 933, pozinkovaná úprava	ks	1	0,55	21%	0,67
3	Šroub M4x60, šestihranná hlava, celý závit, tvrdost 8.8, DIN 933, pozinkovaná úprava	ks	1	1,76	21%	2,13
4	Šroub M5x20, šestihranná hlava, celý závit, tvrdost 8.8, DIN 933, pozinkovaná úprava	ks	1	0,49	21%	0,59
5	Šroub M5x40, šestihranná hlava, celý závit, tvrdost 8.8, DIN 933, pozinkovaná úprava	ks	1	0,81	21%	0,98
6	Šroub M5x60, šestihranná hlava, celý závit, tvrdost 8.8, DIN 933, pozinkovaná úprava	ks	1	0,91	21%	1,10
7	Šroub M6x20, šestihranná hlava, celý závit, tvrdost 8.8, DIN 933, pozinkovaná úprava	ks	1	0,56	21%	0,68
8	Šroub M6x40, šestihranná hlava, celý závit, tvrdost 8.8, DIN 933, pozinkovaná úprava	ks	1	0,61	21%	0,74
9	Šroub M6x60, šestihranná hlava, celý závit, tvrdost 8.8, DIN 933, pozinkovaná úprava	ks	1	1,12	21%	1,36
10	Šroub M7x20, šestihranná hlava, celý závit, tvrdost 8.8, DIN 933, pozinkovaná úprava	ks	1	1,22	21%	1,48
11	Šroub M7x40, šestihranná hlava, celý závit, tvrdost 8.8, DIN 933, pozinkovaná úprava	ks	1	1,82	21%	2,20
12	Šroub M7x60, šestihranná hlava, celý závit, tvrdost 8.8, DIN 933, pozinkovaná úprava	ks	1	2,18	21%	2,64

13	Šroub M8x20, šestihranná hlava, celý závit, tvrdost 8.8, DIN 933, pozinkovaná úprava	ks	1	0,69	21%	0,83
14	Šroub M8x40, šestihranná hlava, celý závit, tvrdost 8.8, DIN 933, pozinkovaná úprava	ks	1	0,99	21%	1,20
15	Šroub M8x60, šestihranná hlava, celý závit, tvrdost 8.8, DIN 933, pozinkovaná úprava	ks	1	1,38	21%	1,67
16	Šroub M10x20, šestihranná hlava, celý závit, tvrdost 8.8, DIN 933, pozinkovaná úprava	ks	1	1,37	21%	1,66
17	Šroub M10x40, šestihranná hlava, celý závit, tvrdost 8.8, DIN 933, pozinkovaná úprava	ks	1	2,07	21%	2,50
18	Šroub M10x60, šestihranná hlava, celý závit, tvrdost 8.8, DIN 933, pozinkovaná úprava	ks	1	2,41	21%	2,92
19	Šroub M12x20, šestihranná hlava, celý závit, tvrdost 8.8, DIN 933, pozinkovaná úprava	ks	1	2,41	21%	2,92
20	Šroub M12x40, šestihranná hlava, celý závit, tvrdost 8.8, DIN 933, pozinkovaná úprava	ks	1	3,50	21%	4,24
21	Šroub M12x60, šestihranná hlava, celý závit, tvrdost 8.8, DIN 933, pozinkovaná úprava	ks	1	3,65	21%	4,42
22	Šroub M20x20, šestihranná hlava, celý závit, tvrdost 8.8, DIN 933, pozinkovaná úprava	ks	1	17,91	21%	21,67
23	Šroub M20x40, šestihranná hlava, celý závit, tvrdost 8.8, DIN 933, pozinkovaná úprava	ks	1	10,56	21%	12,78
24	Šroub M20x60, šestihranná hlava, celý závit, tvrdost 8.8, DIN 933, pozinkovaná úprava	ks	1	11,94	21%	14,45
25	Podložka plochá M5, DIN 125A, pozinkovaná úprava	ks	1	0,04	21%	0,05
26	Podložka plochá M6, DIN 125A, pozinkovaná úprava	ks	1	0,08	21%	0,10
27	Podložka plochá M7, DIN 125A, pozinkovaná úprava	ks	1	0,28	21%	0,34
28	Podložka plochá M8, DIN 125A, pozinkovaná úprava	ks	1	0,12	21%	0,15
29	Podložka plochá M10, DIN 125A, pozinkovaná úprava	ks	1	0,23	21%	0,28

30	Podložka plochá M12, DIN 125A, pozinkovaná úprava	ks	1	0,37	21%	0,45
31	Podložka plochá M20, DIN 125A, pozinkovaná úprava	ks	1	0,98	21%	1,19
32	Podložka pružná, obdélníkový průřez, DIN 127B, M5, pozinkovaná úprava	ks	1	0,05	21%	0,06
33	Podložka pružná, obdélníkový průřez, DIN 127B, M6, pozinkovaná úprava	ks	1	0,06	21%	0,07
34	Podložka pružná, obdélníkový průřez, DIN 127B, M8, pozinkovaná úprava	ks	1	0,17	21%	0,21
35	Podložka pružná, obdélníkový průřez, DIN 127B, M10, pozinkovaná úprava	ks	1	0,25	21%	0,30
36	Podložka pružná, obdélníkový průřez, DIN 127B, M12, pozinkovaná úprava	ks	1	0,35	21%	0,42
37	Podložka pružná, obdélníkový průřez, DIN 127B, M20, pozinkovaná úprava	ks	1	1,07	21%	1,29
38	Matice šestihranná M4, DIN 934, pozinkovaná úprava, třída 8	ks	1	0,06	21%	0,07
39	Matice šestihranná M5, DIN 934, pozinkovaná úprava, třída 8	ks	1	0,05	21%	0,06
40	Matice šestihranná M6, DIN 934, pozinkovaná úprava, třída 8	ks	1	0,09	21%	0,11
41	Matice šestihranná M7, DIN 934, pozinkovaná úprava, třída 8	ks	1	0,20	21%	0,24
42	Matice šestihranná M8, DIN 934, pozinkovaná úprava, třída 8	ks	1	0,20	21%	0,24
43	Matice šestihranná M10, DIN 934, pozinkovaná úprava, třída 8	ks	1	0,40	21%	0,48
44	Matice šestihranná M12, DIN 934, pozinkovaná úprava, třída 8	ks	1	0,66	21%	0,80

45	Matice šestihranná M20, DIN 934, pozinkovaná úprava, třída 8	ks	1	2,26	21%	2,73
46	Matice šestihranná samojistná M4, DIN 985, pozinkovaná úprava, třída 8	ks	1	0,14	21%	0,17
47	Matice šestihranná samojistná M5, DIN 985, pozinkovaná úprava, třída 8	ks	1	0,16	21%	0,19
48	Matice šestihranná samojistná M6, DIN 985, pozinkovaná úprava, třída 8	ks	1	0,21	21%	0,25
49	Matice šestihranná samojistná M8, DIN 985, pozinkovaná úprava, třída 8	ks	1	0,27	21%	0,33
50	Matice šestihranná samojistná M10, DIN 985, pozinkovaná úprava, třída 8	ks	1	0,96	21%	1,16
51	Matice šestihranná samojistná M12, DIN 985, pozinkovaná úprava, třída 8	ks	1	0,79	21%	0,96
52	Matice šestihranná samojistná M20, DIN 985, pozinkovaná úprava, třída 8	ks	1	2,89	21%	3,50
53	Šroub samořezný 4,8x19, PH, DIN 7981C, pozinkovaná úprava	ks	1	0,29	21%	0,35
54	Vrut 3,5x15, zápustná hlava PZ, celý závit, úprava zinek žlutý	ks	1	0,06	21%	0,07
55	Vrut 4x20, zápustná hlava PZ, celý závit, úprava zinek žlutý	ks	1	0,10	21%	0,12
56	Vrut 4x30, zápustná hlava PZ, celý závit, úprava zinek žlutý	ks	1	0,10	21%	0,12
57	Vrut 4x50, zápustná hlava PZ, celý závit, úprava zinek žlutý	ks	1	0,17	21%	0,21
58	Vrut 6x40, zápustná hlava PZ, celý závit, úprava zinek žlutý	ks	1	0,50	21%	0,61
59	Vrut 6x50, zápustná hlava PZ, celý závit, úprava zinek žlutý	ks	1	0,57	21%	0,69
60	Vrut 6x70, zápustná hlava PZ, celý závit, úprava zinek žlutý	ks	1	0,65	21%	0,79
61	Vrut 5x60, zápustná hlava TORX, částečný závit, úprava zinek žlutý	ks	1	0,46	21%	0,56

62	Vrut 5x80, zápusťná hlava TORX, částečný závit, úprava zinek žlutý	ks	1	0,72	21%	0,87
63	Vrut 8x80, zápusťná hlava TORX, částečný závit, úprava zinek žlutý	ks	1	2,97	21%	3,59
64	Vrut 8x100, zápusťná hlava TORX, částečný závit, úprava zinek žlutý	ks	1	2,28	21%	2,76
65	Vrut 8x120, zápusťná hlava TORX, částečný závit, úprava zinek žlutý	ks	1	2,87	21%	3,47
66	Vrut 8x160, zápusťná hlava TORX, částečný závit, úprava zinek žlutý	ks	1	3,68	21%	4,45
67	Spona hadicová šneková W4, šroubovací, průměr 8-12 mm	ks	1	5,18	21%	6,27
68	Spona hadicová šneková W4, šroubovací, průměr 10-16 mm	ks	1	5,41	21%	6,55
69	Spona hadicová šneková W4, šroubovací, průměr 12-20 mm	ks	1	5,63	21%	6,81
70	Spona hadicová šneková W4, šroubovací, průměr 16-25 mm	ks	1	5,86	21%	7,09
71	Spona hadicová šneková W4, šroubovací, průměr 20-32 mm	ks	1	6,31	21%	7,64
72	Spona hadicová šneková W4, šroubovací, průměr 25-40 mm	ks	1	6,76	21%	8,18
73	Spona hadicová šneková W4, šroubovací, průměr 32-50 mm	ks	1	7,21	21%	8,72
74	Spona hadicová šneková W4, šroubovací, průměr 40-60 mm	ks	1	7,66	21%	9,27
75	Spona hadicová šneková W4, šroubovací, průměr 50-70 mm	ks	1	8,11	21%	9,81
76	Spona hadicová šneková W4, šroubovací, průměr 60-80 mm	ks	1	8,57	21%	10,37
77	Spona hadicová šneková W4, šroubovací, průměr 70-90 mm	ks	1	9,02	21%	10,91
78	Spona hadicová šneková W4, šroubovací, průměr 80-100 mm	ks	1	9,47	21%	11,46
79	Spona hadicová šneková W4, šroubovací, průměr 90-110 mm	ks	1	9,92	21%	12,00
80	Spona hadicová šneková W4, šroubovací, průměr 100-120 mm	ks	1	10,37	21%	12,55
81	Spona hadicová šneková W4, šroubovací, průměr 110-130 mm	ks	1	11,05	21%	13,37

82	Spona hadicová šneková W4, šroubovací, průměr 120-140 mm	ks	1	11,72	21%	14,18
83	Spona hadicová šneková W4, šroubovací, průměr 140-160 mm	ks	1	13,52	21%	16,36
84	Hřebík stavební 3,10x80	kg	1	34,00	21%	41,14
85	Hřebík stavební 5,00x150	kg	1	33,90	21%	41,02
86	Závitová tyč M6x1000, A2, DIN 976, metrický závit, nerezová úprava	ks	1	21,20	21%	25,65
87	Závitová tyč M8x1000, A2, DIN 976, metrický závit, nerezová úprava	ks	1	35,00	21%	42,35
88	Závitová tyč M10x1000, A2, DIN 976, metrický závit, nerezová úprava	ks	1	54,50	21%	65,95
89	Závitová tyč M12x1000, A2, DIN 976, metrický závit, nerezová úprava	ks	1	86,40	21%	104,54
90	Závitová tyč M20x1000, A2, DIN 976, metrický závit, nerezová úprava	ks	1	241,70	21%	292,46
91	Těsnící kroužek FÍBR, dle DIN 7603A, 14x20x1,5	ks	1	1,76	21%	2,13
92	Těsnící kroužek FÍBR, dle DIN 7603A, 16x22x1,5	ks	1	1,76	21%	2,13
93	Těsnící kroužek FÍBR, dle DIN 7603A, 20x26x1,5	ks	1	2,43	21%	2,94
94	Těsnící kroužek FÍBR, dle DIN 7603A, 22x27x1,5	ks	1	2,42	21%	2,93
95	Těsnící kroužek FÍBR, dle DIN 7603A, 22x29x1,5	ks	1	2,74	21%	3,32
96	Těsnící kroužek FÍBR, dle DIN 7603A, 26x32x1,5	ks	1	2,90	21%	3,51
97	Nýt trhací 3,0x12, A2/A2, nerezová úprava	ks	1	0,77	21%	0,93
98	Nýt trhací 4,0x10, A2/A2, nerezová úprava	ks	1	0,58	21%	0,70
99	Nýt trhací 4,0x20, A2/A2, nerezová úprava	ks	1	1,02	21%	1,23
100	Tyč ocelová kruhová, EN 10060, průměr 6 mm, délka 1 m	ks	1	18,52	21%	22,41
101	Tyč ocelová kruhová, EN 10060, průměr 8 mm, délka 1 m	ks	1	26,52	21%	32,09
102	Tyč ocelová kruhová, EN 10060, průměr 10 mm, délka 1 m	ks	1	41,64	21%	50,38
103	Tyč ocelová kruhová, EN 10060, průměr 16 mm, délka 1 m	ks	1	107,50	21%	130,08

104	Mosazná hadicová spojka přímá, pro vnitřní průměr hadice 6 mm	ks	1	20,30	21%	24,56
105	Mosazná hadicová spojka přímá, pro vnitřní průměr hadice 8 mm	ks	1	31,80	21%	38,48
106	Mosazná hadicová spojka přímá, pro vnitřní průměr hadice 10 mm	ks	1	37,30	21%	45,13
107	Mosazná hadicová "T" spojka, pro vnitřní průměr hadice 6 mm	ks	1	46,40	21%	56,14
108	Mosazná hadicová "T" spojka, pro vnitřní průměr hadice 8 mm	ks	1	54,00	21%	65,34
109	Mosazná hadicová "T" spojka, pro vnitřní průměr hadice 10 mm	ks	1	61,00	21%	73,81

V [redacted] dne

**Lubomír  
Vrabec**

Digitálně podepsal  
Lubomír Vrabec  
Datum: 2023.11.20  
08:15:36 +01'00'

\_\_\_\_\_  
*Za prodávajícího*

V [redacted] dne

\_\_\_\_\_  
*Za kupujícího*