

# TUZEMSKÉ CENY - platnost od 1.1.2024

## DOPLŇKY K DOMKŮM, PERGOLÁM A GARÁŽOVÝM STÁNÍM

TYP/NÁZEV DOPLŇKU	kód výrobku	vnitřní rozměr v cm šíře x hl.	POPIS			prodejní cena bez DPH	sleva v %	akční cena bez DPH	akční cena s DPH 21%	doprava bez DPH	montáž bez DPH
<b>PODLAHY</b>											
Podlaha ze smrkových palubek 19 mm. Pohledová kvalita.											
PODLAHA palubková	POD_200x150	200x150	x	x	x	1 990	0%	1 990	2 408	x	420
PODLAHA palubková	POD_250x150	250x150	x	x	x	2 440	0%	2 440	2 952	x	530
PODLAHA palubková	POD_300x140	300x140	podl. příst. Zita			2 610	0%	2 610	3 158	x	590
PODLAHA palubková	POD_350x140	350x140	podl. příst. Zita			3 010	0%	3 010	3 642	x	690
PODLAHA prkenná	POD_200x70	200x70	podl. TE vč. impregnace			810	0%	810	980	x	190
PODLAHA prkenná	POD_250x70	250x70	podl. TE vč. impregnace			1 000	0%	1 000	1 210	x	230
PODLAHA prkenná	POD_300x70	300x70	podl. TE vč. impregnace			1 200	0%	1 200	1 452	x	280
PODLAHA prkenná	POD_300x150	300x150	podl. TE vč. impregnace			2 620	0%	2 620	3 170	x	610
PODLAHA prkenná	POD_350x150	350x150	podl. TE vč. impregnace			3 040	0%	3 040	3 678	x	690
PODLAHA prkenná	POD_400x150	400x150	podl. TE vč. impregnace			3 490	0%	3 490	4 223	x	790
PODLAHA prkenná	POD_450x150	450x150	podl. TE vč. impregnace			3 910	0%	3 910	4 731	x	890
PODLAHA palubková	POD_200x200	200x200	x	x	x	2 490	0%	2 490	3 013	x	560
PODLAHA palubková	POD_200x250	200x250	x	x	x	3 080	0%	3 080	3 727	x	700
PODLAHA palubková	POD_200x300	200x300	x	x	x	3 660	0%	3 660	4 429	x	840
PODLAHA palubková	POD_250x250	250x250	x	x	x	3 820	0%	3 820	4 622	x	880
PODLAHA palubková	POD_350x200	350x200	x	x	x	4 310	0%	4 310	5 215	x	980
PODLAHA palubková	POD_300x250	300x250	x	x	x	4 570	0%	4 570	5 530	x	1 050
PODLAHA palubková	POD_350x250	350x250	x	x	x	5 540	0%	5 540	6 703	x	1 230
PODLAHA palubková	POD_300x300	300x300	x	x	x	5 400	0%	5 400	6 534	x	1 260
PODLAHA palubková	POD_300x350	300x350	x	x	x	6 260	0%	6 260	7 575	x	1 470
PODLAHA palubková	POD_350x350	350x350	x	x	x	7 230	0%	7 230	8 748	x	1 720
PODLAHA palubková	POD_350x400	350x400	x	x	x	8 230	0%	8 230	9 958	x	1 960
PODLAHA palubková	POD_400x300	400x300	x	x	x	7 120	0%	7 120	8 615	x	1 680
PODLAHA palubková	POD_400x400	400x400	x	x	x	9 380	0%	9 380	11 350	x	2 240
PODLAHA palubková	POD_400x450	400x450	x	x	x	10 510	0%	10 510	12 717	x	2 520
PODLAHA palubková	POD_450x300	450x300	x	x	x	8 250	0%	8 250	9 983	x	1 890
PODLAHA palubková	POD_450x350	450x350	x	x	x	9 560	0%	9 560	11 568	x	2 200
PODLAHA palubková	POD_450x450	450x450	x	x	x	11 810	0%	11 810	14 290	x	2 830
Podlaha z dřevostěpkových desek DURELIS 18 mm s perodrážkou.											
PODLAHA Durelis	PODD_200x150	200x150	x	x	x	2 560	0%	2 560	3 098	x	420
PODLAHA Durelis	PODD_250x150	250x150	x	x	x	2 690	0%	2 690	3 255	x	530
PODLAHA Durelis	PODD_300x140	300x140	podl. příst. Zita			3 570	0%	3 570	4 320	x	590
PODLAHA Durelis	PODD_350x140	350x140	podl. příst. Zita			3 650	0%	3 650	4 417	x	690
PODLAHA Durelis	PODD_200x200	200x200	x	x	x	3 550	0%	3 550	4 296	x	560
PODLAHA Durelis	PODD_200x250	200x250	x	x	x	3 680	0%	3 680	4 453	x	700
PODLAHA Durelis	PODD_200x300	200x300	x	x	x	4 740	0%	4 740	5 735	x	840
PODLAHA Durelis	PODD_250x250	250x250	x	x	x	3 860	0%	3 860	4 671	x	880
PODLAHA Durelis	PODD_350x200	350x200	x	x	x	5 900	0%	5 900	7 139	x	980
PODLAHA Durelis	PODD_300x250	300x250	x	x	x	4 990	0%	4 990	6 038	x	1 050
PODLAHA Durelis	PODD_350x250	350x250	x	x	x	6 060	0%	6 060	7 333	x	1 230
PODLAHA Durelis	PODD_300x300	300x300	x	x	x	6 060	0%	6 060	7 333	x	1 260
PODLAHA Durelis	PODD_300x350	300x350	x	x	x	8 100	0%	8 100	9 801	x	1 470
PODLAHA Durelis	PODD_350x350	350x350	x	x	x	9 130	0%	9 130	11 047	x	1 720
PODLAHA Durelis	PODD_350x400	350x400	x	x	x	9 340	0%	9 340	11 301	x	1 960
PODLAHA Durelis	PODD_400x300	400x300	x	x	x	7 410	0%	7 410	8 966	x	1 680
PODLAHA Durelis	PODD_400x400	400x400	x	x	x	10 520	0%	10 520	12 729	x	2 240
PODLAHA Durelis	PODD_400x450	400x450	x	x	x	11 670	0%	11 670	14 121	x	2 520
PODLAHA Durelis	PODD_450x300	450x300	x	x	x	8 760	0%	8 760	10 600	x	1 890
PODLAHA Durelis	PODD_450x350	450x350	x	x	x	10 910	0%	10 910	13 201	x	2 200
PODLAHA Durelis	PODD_450x450	450x450	x	x	x	12 690	0%	12 690	15 355	x	2 830
<b>BOČNÍ PŘÍSTŘEŠKY</b>											
PŘÍSTŘEŠEK	PR_200	165x200	x	x	x	5 360	0%	5 360	6 486	x	1 200
PŘÍSTŘEŠEK	PR_250	165x250	x	x	x	6 060	0%	6 060	7 333	x	1 300
PŘÍSTŘEŠEK	PR_300	165x300	x	x	x	7 070	0%	7 070	8 555	x	1 550
PŘÍSTŘEŠEK	PR_350	165x350	x	x	x	7 760	0%	7 760	9 390	x	1 650
PŘÍSTŘEŠEK	PR_400	165x400	x	x	x	8 460	0%	8 460	10 237	x	1 850

PŘÍSTŘEŠEK	PR_450	165x450	x	x	x	9 820	0%	9 820	11 882	x	2 000
PŘÍSTŘEŠEK	PR_500	165X500	x	x	x	10 530	0%	10 530	12 741	x	2 200

### ČELNÍ PŘESAHY STŘECH

ČELNÍ PŘESAH	x	250x70	x	x	x	1 380	0%	1 380	1 670	x	250
ČELNÍ PŘESAH	x	250x100	x	x	x	2 290	0%	2 290	2 771	x	410
ČELNÍ PŘESAH	x	250x170	+2 podpůrné sloupky			5 040	0%	5 040	6 098	x	880
ČELNÍ PŘESAH	CP_300x70	300x70	x	x	x	1 510	0%	1 510	1 827	x	270
ČELNÍ PŘESAH	CP_300x100	300x100	x	x	x	2 490	0%	2 490	3 013	x	450
ČELNÍ PŘESAH	CP_300x170	300x170	+2 podpůrné sloupky		x	5 410	0%	5 410	6 546	x	970
ČELNÍ PŘESAH	CP_300x215	300x215	3. plný štít + 2 sloupky		x	8 430	0%	8 430	10 200	x	1 420
ČELNÍ PŘESAH	CP_350x70	350x70	x	x	x	1 610	0%	1 610	1 948	x	290
ČELNÍ PŘESAH	CP_350x100	350x100	x	x	x	2 660	0%	2 660	3 219	x	490
ČELNÍ PŘESAH	CP_350x170	350x170	+2 podpůrné sloupky		x	5 750	0%	5 750	6 958	x	1 050
ČELNÍ PŘESAH	CP_350x215	350x215	3. plný štít + 2 sloupky		x	9 110	0%	9 110	11 023	x	1 570
ČELNÍ PŘESAH	CP_400x70	400x70	x	x	x	1 830	0%	1 830	2 214	x	340
ČELNÍ PŘESAH	CP_400x100	400x100	x	x	x	3 130	0%	3 130	3 787	x	590
ČELNÍ PŘESAH	CP_400x170	400x170	+2 podpůrné sloupky		x	7 570	0%	7 570	9 160	x	1 360
ČELNÍ PŘESAH	CP_400x215	400x215	3. plný štít + 2 sloupky		x	13 130	0%	13 130	15 887	x	2 250
ČELNÍ PŘESAH	CP_450x70	450x70	x	x	x	2 140	0%	2 140	2 589	x	380
ČELNÍ PŘESAH	CP_450x100	450x100	x	x	x	3 670	0%	3 670	4 441	x	650
ČELNÍ PŘESAH	CP_450x170	450x170	+2 podpůrné sloupky		x	7 870	0%	7 870	9 523	x	1 390
ČELNÍ PŘESAH	CP_450x215	450x215	3. plný štít + 2 sloupky		x	13 460	0%	13 460	16 287	x	2 250
ČELNÍ PŘESAH	CP_500x70	500x70	x	x	x	2 850	0%	2 850	3 449	x	400
ČELNÍ PŘESAH	CP_500x100	500x100	x	x	x	4 880	0%	4 880	5 905	x	690
ČELNÍ PŘESAH	CP_500x170	500x170	+2 podpůrné sloupky		x	10 800	0%	10 800	13 068	x	1 500
ČELNÍ PŘESAH	CP_500x215	500x215	3. plný štít + 2 sloupky		x	17 550	0%	17 550	21 236	x	2 350

### PALUBKOVÝ ZÁKLUP K PERGOLÁM

ZÁKLUP K PERGOLE	ZAS_250x270	250x270	12,7 m2	PRG STANDARD	5 370	0%	5 370	6 498	x	1 650
ZÁKLUP K PERGOLE	ZAS_250x370	250x370	16,5 m2	PRG STANDARD	6 970	0%	6 970	8 434	x	2 150
ZÁKLUP K PERGOLE	ZAS_250x470	250x470	20,3 m2	PRG STANDARD	8 580	0%	8 580	10 382	x	2 640
ZÁKLUP K PERGOLE	ZAS_300x270	300x270	14,3 m2	PRG STAND. a KLAS	6 040	0%	6 040	7 308	x	1 860
ZÁKLUP K PERGOLE	ZAS_300x370	300x370	18,6 m2	PRG STAND. a KLAS	7 860	0%	7 860	9 511	x	2 420
ZÁKLUP K PERGOLE	ZAS_300x470	300x470	22,9 m2	PRG STAND. a KLAS	9 670	0%	9 670	11 701	x	2 980
ZÁKLUP K PERGOLE	ZAS_300x570	300x570	27,2 m2	PRG STAND. a KLAS	11 490	0%	11 490	13 903	x	3 530
ZÁKLUP K PERGOLE	ZAK_350x370	350x370	20,8 m2	PRG KLASIK	8 790	0%	8 790	10 636	x	2 700
ZÁKLUP K PERGOLE	ZAK_350x470	350x470	25,6 m2	PRG KLASIK	10 810	0%	10 810	13 080	x	3 320
ZÁKLUP K PERGOLE	ZAK_400x370	400x370	22,9 m2	PRG KLASIK	9 670	0%	9 670	11 701	x	2 980
ZÁKLUP K PERGOLE	ZAK_400x470	400x470	28,2 m2	PRG KLASIK	11 910	0%	11 910	14 411	x	3 670
ZÁKLUP K PERGOLE	ZAK_400x570	400x570	33,5 m2	PRG KLASIK	14 150	0%	14 150	17 122	x	4 360
ZÁKLUP K PERGOLE	ZAZ_250x270	250x270	11,0 m2	PRG KE ZDI DOMU	4 650	0%	4 650	5 627	x	1 430
ZÁKLUP K PERGOLE	ZAZ_250x370	250x370	14,3 m2	PRG KE ZDI DOMU	6 040	0%	6 040	7 308	x	1 860
ZÁKLUP K PERGOLE	ZAZ_250x470	250x470	17,6 m2	PRG KE ZDI DOMU	7 440	0%	7 440	9 002	x	2 290
ZÁKLUP K PERGOLE	ZAZ_300x270	300x270	12,7 m2	PRG KE ZDI DOMU	5 370	0%	5 370	6 498	x	1 650
ZÁKLUP K PERGOLE	ZAZ_300x370	300x370	16,5 m2	PRG KE ZDI DOMU	6 970	0%	6 970	8 434	x	2 150
ZÁKLUP K PERGOLE	ZAZ_300x470	300x470	20,3 m2	PRG KE ZDI DOMU	8 580	0%	8 580	10 382	x	2 640
ZÁKLUP K PERGOLE	ZAZ_300x570	300x570	24,1 m2	PRG KE ZDI DOMU	10 180	0%	10 180	12 318	x	3 130
ZÁKLUP K PERGOLE	ZAZ_350x470	350x470	22,9 m2	PRG KE ZDI DOMU	9 670	0%	9 670	11 701	x	2 980
ZÁKLUP K PERGOLE	ZAZ_350x570	350x570	27,2 m2	PRG KE ZDI DOMU	11 490	0%	11 490	13 903	x	3 540
ZÁKLUP K PERGOLE	ZAZ_400x470	400x470	25,6 m2	PRG KE ZDI DOMU	10 810	0%	10 810	13 080	x	3 330
ZÁKLUP K PERGOLE	ZAZ_400x570	400x570	30,4 m2	PRG KE ZDI DOMU	12 840	0%	12 840	15 536	x	3 950
ZÁKLUP K PERGOLE	ZAG_450x470	450x470	30,9 m2	PRG GRAND	13 050	0%	13 050	15 791	x	4 020
ZÁKLUP K PERGOLE	ZAG_450x570	450x570	36,7 m2	PRG GRAND	15 500	0%	15 500	18 755	x	4 780
ZÁKLUP K PERGOLE	ZAG_450x670	450x670	42,5 m2	PRG GRAND	17 950	0%	17 950	21 720	x	5 530
ZÁKLUP K PERGOLE	ZAG_500x470	500x470	33,6 m2	PRG GRAND	14 190	0%	14 190	17 170	x	4 370
ZÁKLUP K PERGOLE	ZAG_500x570	500x570	39,9 m2	PRG GRAND	16 860	0%	16 860	20 401	x	5 190
ZÁKLUP K PERGOLE	ZAG_500x670	500x670	46,2 m2	PRG GRAND	19 520	0%	19 520	23 619	x	6 000

### TERASY

TERASA 28	TE28_300-150	300x150	x	x	x	7 580	0%	7 580	9 172	x	1 500
TERASA 28	TE28_350-150	350x150	x	x	x	8 280	0%	8 280	10 019	x	1 600
TERASA 33	TE33_300-150	300x150	x	x	x	10 340	0%	10 340	12 511	x	1 800
TERASA 33	TE33_350-150	350x150	x	x	x	11 340	0%	11 340	13 721	x	1 900
TERASA 33	TE33_400-150	400x150	x	x	x	12 340	0%	12 340	14 931	x	2 150
TERASA 33	TE33_450-150	450x150	x	x	x	13 340	0%	13 340	16 141	x	2 350
TERASA 33	TE33_500-150	500x150	x	x	x	13 990	0%	13 990	16 928	x	2 450

TERASA 28	TE28_300-190	300x190	x	x	x	9 430	0%	<b>9 430</b>	<b>11 410</b>	x	1 850
TERASA 28	TE28_350-190	350x190	x	x	x	10 360	0%	<b>10 360</b>	<b>12 536</b>	x	2 000
TERASA 33	TE33_300-190	300x190	x	x	x	12 280	0%	<b>12 280</b>	<b>14 859</b>	x	2 150
TERASA 33	TE33_350-190	350x190	x	x	x	13 490	0%	<b>13 490</b>	<b>16 323</b>	x	2 300
TERASA 33	TE33_400-190	400x190	x	x	x	14 710	0%	<b>14 710</b>	<b>17 799</b>	x	2 550
TERASA 33	TE33_450-190	450x190	x	x	x	15 920	0%	<b>15 920</b>	<b>19 263</b>	x	2 800
TERASA 33	TE33_500-190	500x190	x	x	x	16 680	0%	<b>16 680</b>	<b>20 183</b>	x	2 950

## DĚLÍČÍ STĚNY A ZÁSTĚNY K PERGOLÁM, GAR. STÁNÍM A ALTÁNŮM

**Dělící stěny k pergolám a gar. stání.** Lze vyrobit různé rozměry. *Zástěny prkenné a selské* - montují se na místě, jsou dodávány rozložené na jednotlivé prvky. *Zástěny lamelové, palubkové a plůtkové* - jejich výplň je osazena v rámu, celá zástěna se pak šroubuje mezi stojky pergoly. Pro zakrytí celé plochy lze dát 2 zástěny nad sebe. Dají se vzájemně kombinovat různé druhy zástěň. Při vzdálenosti mezi stojkami nad 3 m je zástěna rozdělena na 2 části a mezi nimi je stojka (to neplatí pro Selskou zástěnu - je dostatečně robustní).

DĚLÍČÍ STĚNA	DS_LA_230	230x80	plná lamelová	3 340	0%	<b>3 340</b>	<b>4 041</b>	x	660
DĚLÍČÍ STĚNA	DS_PA_230	230x80	plná palubková - palubky S 19	3 700	0%	<b>3 700</b>	<b>4 477</b>	x	770
DĚLÍČÍ STĚNA	DS_PL_230	230x80	plůtková	3 500	0%	<b>3 500</b>	<b>4 235</b>	x	740
DĚLÍČÍ STĚNA	DS_SE_230	230x80	selská	5 700	0%	<b>5 700</b>	<b>6 897</b>	x	960
DĚLÍČÍ STĚNA	DS_KM_230	230x80	kosočtvercová lamelová mříž	3 000	0%	<b>3 000</b>	<b>3 630</b>	x	630
DĚLÍČÍ STĚNA	DS_LA_250	250x80	plná lamelová	3 630	0%	<b>3 630</b>	<b>4 392</b>	x	720
DĚLÍČÍ STĚNA	DS_PA_250	250x80	plná palubková - palubky S 19	4 020	0%	<b>4 020</b>	<b>4 864</b>	x	840
DĚLÍČÍ STĚNA	DS_PL_250	250x80	plůtková	3 800	0%	<b>3 800</b>	<b>4 598</b>	x	800
DĚLÍČÍ STĚNA	DS_SE_250	250x80	selská	6 200	0%	<b>6 200</b>	<b>7 502</b>	x	1 040
DĚLÍČÍ STĚNA	DS_KM_250	250x80	kosočtvercová lamelová mříž	3 270	0%	<b>3 270</b>	<b>3 957</b>	x	680
DĚLÍČÍ STĚNA	DS_LA_270	270x80	plná lamelová	3 920	0%	<b>3 920</b>	<b>4 743</b>	x	780
DĚLÍČÍ STĚNA	DS_PA_270	270x80	plná palubková - palubky S 19	4 340	0%	<b>4 340</b>	<b>5 251</b>	x	910
DĚLÍČÍ STĚNA	DS_PL_270	270x80	plůtková	4 110	0%	<b>4 110</b>	<b>4 973</b>	x	860
DĚLÍČÍ STĚNA	DS_SE_270	270x80	selská	6 700	0%	<b>6 700</b>	<b>8 107</b>	x	1 120
DĚLÍČÍ STĚNA	DS_KM_270	270x80	kosočtvercová lamelová mříž	3 530	0%	<b>3 530</b>	<b>4 271</b>	x	730
DĚLÍČÍ STĚNA	DS_LA_300	300x80	plná lamelová	4 350	0%	<b>4 350</b>	<b>5 264</b>	x	860
DĚLÍČÍ STĚNA	DS_PA_300	300x80	plná palubková - palubky S 19	4 830	0%	<b>4 830</b>	<b>5 844</b>	x	1 010
DĚLÍČÍ STĚNA	DS_PL_300	300x80	plůtková	4 560	0%	<b>4 560</b>	<b>5 518</b>	x	960
DĚLÍČÍ STĚNA	DS_SE_300	300x80	selská	7 440	0%	<b>7 440</b>	<b>9 002</b>	x	1 250
DĚLÍČÍ STĚNA	DS_KM_300	300x80	kosočtvercová lamelová mříž	3 920	0%	<b>3 920</b>	<b>4 743</b>	x	820
DĚLÍČÍ STĚNA	DS_LA_350	350x80	plná lamelová	7 710	0%	<b>7 710</b>	<b>9 329</b>	x	1 620
DĚLÍČÍ STĚNA	DS_PA_350	350x80	plná palubková - palubky S 19	8 180	0%	<b>8 180</b>	<b>9 898</b>	x	1 790
DĚLÍČÍ STĚNA	DS_PL_350	350x80	plůtková	7 870	0%	<b>7 870</b>	<b>9 523</b>	x	1 740
DĚLÍČÍ STĚNA	DS_SE_350	350x80	selská	10 380	0%	<b>10 380</b>	<b>12 560</b>	x	1 900
DĚLÍČÍ STĚNA	DS_KM_350	350x80	kosočtvercová lamelová mříž	7 210	0%	<b>7 210</b>	<b>8 724</b>	x	1 570
DĚLÍČÍ STĚNA	DS_LA_370	370x80	plná lamelová	8 150	0%	<b>8 150</b>	<b>9 862</b>	x	1 720
DĚLÍČÍ STĚNA	DS_PA_370	370x80	plná palubková - palubky S 19	8 650	0%	<b>8 650</b>	<b>10 467</b>	x	1 890
DĚLÍČÍ STĚNA	DS_PL_370	370x80	plůtková	8 320	0%	<b>8 320</b>	<b>10 067</b>	x	1 840
DĚLÍČÍ STĚNA	DS_SE_370	370x80	selská	10 970	0%	<b>10 970</b>	<b>13 274</b>	x	2 010
DĚLÍČÍ STĚNA	DS_KM_370	370x80	kosočtvercová lamelová mříž	7 620	0%	<b>7 620</b>	<b>9 220</b>	x	1 660
DĚLÍČÍ STĚNA	DS_LA_400	400x80	plná lamelová	8 810	0%	<b>8 810</b>	<b>10 660</b>	x	1 860
DĚLÍČÍ STĚNA	DS_PA_400	400x80	plná palubková - palubky S 19	9 350	0%	<b>9 350</b>	<b>11 314</b>	x	2 050
DĚLÍČÍ STĚNA	DS_PL_400	400x80	plůtková	9 000	0%	<b>9 000</b>	<b>10 890</b>	x	1 980
DĚLÍČÍ STĚNA	DS_SE_400	400x80	selská	11 860	0%	<b>11 860</b>	<b>14 351</b>	x	2 180
DĚLÍČÍ STĚNA	DS_KM_400	400x80	kosočtvercová lamelová mříž	8 240	0%	<b>8 240</b>	<b>9 970</b>	x	1 790
DĚLÍČÍ STĚNA	DS_LA_600	600x80	plná lamelová	13 220	0%	<b>13 220</b>	<b>15 996</b>	x	2 780
DĚLÍČÍ STĚNA	DS_PA_600	600x80	plná palubková - palubky S 19	14 020	0%	<b>14 020</b>	<b>16 964</b>	x	3 070
DĚLÍČÍ STĚNA	DS_PL_600	600x80	plůtková	13 490	0%	<b>13 490</b>	<b>16 323</b>	x	2 980
DĚLÍČÍ STĚNA	DS_SE_600	600x80	selská	17 790	0%	<b>17 790</b>	<b>21 526</b>	x	3 260
DĚLÍČÍ STĚNA	DS_KM_600	600x80	kosočtvercová lamelová mříž	12 360	0%	<b>12 360</b>	<b>14 956</b>	x	2 690

## DVEŘE

TAUNUS	x	84x193	x	10 730	0%	<b>10 730</b>	<b>12 983</b>	x	1 100
TAUNUS - dvoukř.	x	149x193	x	16 580	0%	<b>16 580</b>	<b>20 062</b>	x	1 600
LINDE	x	84x181	x	6 220	0%	<b>6 220</b>	<b>7 526</b>	x	1 100
LINDE - dvoukř.	x	149x181	x	11 290	0%	<b>11 290</b>	<b>13 661</b>	x	1 600
KEVIN	x	84x193	Kevin, Kamal, Toby, Evald	9 300	0%	<b>9 300</b>	<b>11 253</b>	x	1 100
KEVIN - dvoukř.	x	130x193	Kevin, Kamal, Toby, Evald	13 200	0%	<b>13 200</b>	<b>15 972</b>	x	1 600
URBAN	x	84x181	Urban	6 890	0%	<b>6 890</b>	<b>8 337</b>	x	1 100
URBAN - dvoukř.	x	130x181	Urban	11 680	0%	<b>11 680</b>	<b>14 133</b>	x	1 600

## DVEŘE DITHERM - izolační dvojsklo

TAUNUS	x	84x193	x	12 180	0%	<b>12 180</b>	<b>14 738</b>	x	1 100
TAUNUS - dvoukř.	x	149x193	x	19 030	0%	<b>19 030</b>	<b>23 026</b>	x	1 600
LINDE	x	84x181	x	7 260	0%	<b>7 260</b>	<b>8 785</b>	x	1 100
LINDE - dvoukř.	x	149x181	x	13 050	0%	<b>13 050</b>	<b>15 791</b>	x	1 600

## OKNA

LINDE	x	56x56	x	x	x	4 320	0%	4 320	5 227	x	590
LINDE	x	90x56	větračka	x	x	4 520	0%	4 520	5 469	x	590
LINDE	x	70x90	x	x	x	4 650	0%	4 650	5 627	x	610
LINDE - dvoukř.	x	115x90	x	x	x	8 590	0%	8 590	10 394	x	1 060
TAUNUS	x	56x56	x	x	x	7 340	0%	7 340	8 881	x	590
TAUNUS	x	90x56	větračka	x	x	7 540	0%	7 540	9 123	x	590
TAUNUS	x	70x90	x	x	x	7 820	0%	7 820	9 462	x	610
TAUNUS	x	90x90	x	x	x	8 100	0%	8 100	9 801	x	690
TAUNUS - dvoukř.	x	115x90	x	x	x	12 940	0%	12 940	15 657	x	1 060
KEVIN	x	149x31	pevné	x	x	2 610	0%	2 610	3 158	x	550
EVALD	x	25x193	pevné	x	x	2 960	0%	2 960	3 582	x	950
UELI	x	100x34	větračka	x	x	4 520	0%	4 520	5 469	x	570
VÝKLOP	x	x	mechanismus pro pevná okna			2 400	0%	2 400	2 904	x	x

## OKNA DITHERM - izolační dvojsklo

LINDE	x	56x56	x	x	x	4 800	0%	4 800	5 808	x	590
LINDE	x	90x56	větračka	x	x	5 290	0%	5 290	6 401	x	590
LINDE	x	70x90	x	x	x	5 680	0%	5 680	6 873	x	610
LINDE - dvoukř.	x	115/90	x	x	x	9 930	0%	9 930	12 015	x	1 060
TAUNUS	x	56x56	x	x	x	7 590	0%	7 590	9 184	x	590
TAUNUS	x	90x56	větračka	x	x	8 080	0%	8 080	9 777	x	590
TAUNUS	x	70x90	x	x	x	8 620	0%	8 620	10 430	x	610
TAUNUS	x	90x90	x	x	x	9 150	0%	9 150	11 072	x	690
TAUNUS - dvoukř.	x	115/90	x	x	x	14 190	0%	14 190	17 170	x	1 060

## OKENICE

Ceny vč. montáže - okenice jsou součástí okna a nedají se dodatečně objednat.

jednokřídlá - sklopná	x	56x56	x	x	x	1 770	0%	1 770	2 142	x	x
jednokřídlá - sklopná	x	90x56	x	x	x	1 800	0%	1 800	2 178	x	x
dvoukřídlá	x	70x90	x	x	x	3 810	0%	3 810	4 610	x	x
dvoukřídlá	x	90x90	x	x	x	3 810	0%	3 810	4 610	x	x
dvoukřídlá	x	115x90	x	x	x	4 580	0%	4 580	5 542	x	x

## ASFALTOVÉ ŠINDELE a lepenka V13

Asfaltový šindel obdélník - **červený, černý, zelený a hnědý**. Pro uznání záruky (15 let) je třeba též použít nenásávkovou lepenku, která se pokládá pod šindel. Ceny šindele jsou stanoveny za 1 m<sup>2</sup>. U pergol je je třeba též provést palubkový záklop střechy, který je u ostatních výrobků ve standardu. Sklon střechy musí být min. 10 stupňů. Dodávka šindele bez jeho pokládky: je nutno počítat cca s 20% prořezem navíc.

ŠINDEL (bez V13) - cena za 1 m <sup>2</sup> (bez prořezu)	227	0%	227	275	x	126
NENÁSÁKAVÁ LEPENKA V13 - cena za 1 m <sup>2</sup> (bez prořezu)	81	0%	81	98	x	34
ŠINDEL a V13- pouze materiál - cena za 1 m <sup>2</sup> (bez prořezu)	308	0%	308	373	x	160

## BAREVNÁ ASFALTOVÁ LEPENKA (samolepící)

Asfaltová lepenka se samolepící vrstvou - **červená a šedá**. Jednotlivá barevná vrstva bez vzoru. U pergol je je třeba též provést palubkový záklop střechy, který je u ostatních výrobků ve standardu. Sklon střechy musí být min. 8 stupňů. Podkladní lepenka V13 se nepoužívá.

ASFALTOVÁ BAREVNÁ LEPENKA - cena za 1 m <sup>2</sup> (bez prořezu)	217	0%	217	263	x	110
--------------------------------------------------------------------	-----	----	-----	-----	---	-----

## FATRAFOL 810 - střešní fólie pro malé sklony střech

Střešní fólie na bázi PVC-P vyztužená polyesterovou mřížkou - **šedá (RAL 7012)**. Jednotlivá barevná vrstva bez vzoru. Jako podklad se používá separační skleněné rouno. **Součástí dodávky je i oplechování konců střechy poplastovaným plechem FATRANYL**. Fólie se kotví pomocí vrutů s podložkou a jednotlivé díly se k sobě přivařují horkovzdušnou pistolí. Min. tl. záklopu je 19 mm. Min. sklon střechy je 1 st.

FATRAFOL 810 - vč. oplechování střechy - cena za 1 m <sup>2</sup> (bez prořezu)	400	0%	400	484	x	200
---------------------------------------------------------------------------------	-----	----	-----	-----	---	-----

## POLYKARBONÁTOVÉ DESKY WT - trapéz (hraná vlna)

Polykarbonátové desky WT - UV filtr zajišťující barevnou stálost, vysoká odolnost proti nárazu, vysoká nosnost (přes 120 kg/m<sup>2</sup>), nízká tepelná roztažnost (lze používat při teplotách - 40 až + 120 st.); provedení trapéz (hraná vlna). Profil vlny: šíře 76 mm, výška 18 mm. **Odstíny: čirá a bronz**. Lze též objednat strukturu mikropřizma pro všechny odstíny - nižší propustnost světla. Desky WT jsou vhodné jako zastřešení pergol nebo garážového stání. Cena je stanovena za 1 m<sup>2</sup> vč. střešních latí a speciálního spojovacího materiálu. U garážového stání se odečte cena za palubkový záklop střechy. **Sklon střechy musí být min. 8 stupňů. Záruka je 10 let.**

POLYKARBONÁTOVÁ DESKA WT 0,8 mm - trapéz - čirý - cena za 1 m <sup>2</sup>	493	0%	493	597	x	245
POLYKARBONÁTOVÁ DESKA WT 0,8 mm - trapéz - bronz - cena za 1 m <sup>2</sup>	507	0%	507	613	x	251
POLYKARB. DESKA WT 0,9 mm - MIKROPŘIZMA - trapéz - čirý - cena za 1 m <sup>2</sup>	578	0%	578	699	x	251
POLYKARB. DESKA WT 0,9 mm - MIKROPŘIZMA - trapéz - bronz - cena za 1 m <sup>2</sup>	591	0%	591	715	x	254

## ZAKLÁPÁVACÍ KOMŮRKOVÉ POLYKARBONÁTOVÉ DESKY CLICK

Polykarbonátové desky CLICK - stejné vlastnosti jako má Makrolon. **Exklusivní vzhled, není potřeba používat přítlačné lišty, jednotlivé desky do sebe zaklapávají - nedrží se nečistoty u přítlačných lišt**. Hladký profil. **Odstíny: čirá a bronz - jemná krupička**. Click je vhodný jako zastřešení pergol nebo garážových stání. Cena je stanovena za 1 m<sup>2</sup> vč. střešních latí, speciálního spojovacího materiálu a montáže. U garážového stání se odečte cena za palubkový záklop střechy. Sklon střechy musí být min. 7 stupňů. Záruka je 10 let.

CLICK 16 mm - čirý - cena za 1 m <sup>2</sup>	973	0%	973	1 177	x	316
CLICK 16 mm - bronz - cena za 1 m <sup>2</sup>	993	0%	993	1 202	x	316

## ZEMNÍ VRUTY

Pomocí závrtných ocelových vrutů zn. Krinner či Bayo.S jsme schopni vytvořit základy pro zahr. domky, pergoly anebo gar. stání. **Zemní vruty lze objednat pouze společně s objednááním montáže výrobku.** Součástí dodávky *základu pro domky* jsou jak samotné zemní vruty vč. jejich příslušenství, tak i naimpregnovaný zesílený rám z hranolů 10 x 10 cm, trámové botky, konvexní hřebíky a montáž vrutů. Je třeba počítat s tím, že vstup do domku bude cca 10 cm vysoko nad terénem. *U pergol a gar. stání* nosný rám z hranolů odpadá, stojky jsou přímo přikotveny k vrutům, již není třeba **obídnávat další kotvící prvky.**

ZEMNÍ VRUTY - základ pro domky do 300 x 300 cm - cena za 1 ks vrutu vč. montáže	1 580	0%	1 580	1 912	x	x
ZEMNÍ VRUTY - základ pro domky od 350 x 300 cm - cena za 1 ks vrutu vč. montáže	2 045	0%	2 045	2 474	x	x
ZEMNÍ VRUTY - základ pro pergoly a gar. stání - cena za 1 ks vrutu vč. montáže	995	0%	995	1 204	x	x
prodloužení vrutu o 1 - 25 cm/nástavec o délce 25 cm	300	0%	300	363	x	x

## ZESÍLENÝ DŘEVĚNÝ ZÁKLADOVÝ RÁM

Nosný dřevěný rám pod domek - naimpregnovaný. Rám se použije tehdy, když jsou základy zhotoveny pomocí betonových patek nebo betonových pasů. Součástí dodávky jsou rozměrově nakráčené hranoly 10x10 cm, kotevní trámové botky a konvexní hřebíky.

DŘEVĚNÝ HRANOL 10x10 cm - cena za 1bm - pouze materiál - bez botek a hřebů	108	0%	108	131	x	x
DŘEVĚNÝ RÁM 10x10 cm - cena za 1m2 - hranoly vč. botek a hřebů	778	0%	778	941	x	235

## KOTVENÍ CHAT

Přikotvit chatu lze pouze v případě, když je podkladem bet. deska. Zákl. rám chatky se přišroubuje do bet. desky a k zákl. rámu se připevní stěny.

KOTVENÍ - chaty do rozměru 300 x 300 cm - cena zahrnuje materiál a práci	550	0%	550	666	x	x
KOTVENÍ - chaty od rozměru 350 x 300 cm - cena zahrnuje materiál a práci	1 200	0%	1 200	1 452	x	x
KOTVENÍ - rekreační chaty - cena zahrnuje materiál a práci	3 300	0%	3 300	3 993	x	x

## KOTVENÍ PODPŮRNÝCH SLOUPKŮ U PŘÍSTŘEŠKŮ

Kotvení přístřešků a podp. sloupků - lze objednat s montáží i bez montáže. Přikotvit přístřešek nebo podp. sloupek lze pouze v případě, když je podkladem bet. deska, bet. patka nebo alespoň bet. dlaždice o síle 50 mm. K ukotvení se používají pevné " U " kotvy 80x60 mm a kotvící šrouby. Cena je stanovena za 1 kotvu = 1 sloupek.

KOTVENÍ - přístřešky a podp. sloupky - pevná kotva - <b>NEPOUŽÍVÁ SE</b>	165	0%	165	200	x	85
KOTVENÍ - přístřešky a podp. sloupky - stavitelná kotva	360	0%	360	436	x	120

## KOTVENÍ PERGOL A GAR. STÁNÍ

Kotvení stojek k zemi - lze objednat s montáží i bez montáže. Přikotvit pergolu lze pouze v případě, když je podkladem bet. deska, bet. patka nebo alespoň bet. dlaždice o síle 50 mm. K ukotvení se používají " U " kotvy 120 x 100 mm a kotvící šrouby. Lze zvolit buď pevnou kotvu (nedá se výškově nastavovat) nebo stavitelnou kotvu. Cena je stanovena za 1 kotvu = 1 stojku. Kotvení stojek nebo pozednice ke zdi domu - lze objednat pouze s montáží. Každá stojka u zdi domu se k ní přikotví na dvou místech pomocí závitové tyče. Cena je stanovena za 1 kotvu, na každou stojku je potřeba 2 kotvy.

KOTVENÍ stojek k zemi - pevná kotva - <b>u domků se nepoužívá</b>	180	0%	180	218	x	105
KOTVENÍ stojek k zemi - stavitelná kotva	435	0%	435	526	x	155
KOTVENÍ stojek nebo pozednice ke zdi domu	170	0%	170	206	x	230

## NÁTĚRY

Nátěry lze objednat ke každému výrobku (neplatí pro velké rekr. chaty). Provádíme je přímo u nás ve výrobě. Výhodou nátěru na dílně je ta skutečnost, že jsou natřeny i ty spoje, které po sestavení výrobku již nejsou přístupné (u pergol a gar. stání se jedná o dlaby, čepy, příčné řezy; u domků se jedná o horní stranu perka u stěnovnic). Je to však časově velmi náročné, jelikož se musí natřít každý prvek chatky zvlášť. U pergol je tato situace lehčí, tudíž i cena za nátěr je nižší. Výrobky oštěřené Lazuritem Forte (olejová lazura) se nemusejí impregnovat, impregnace je již v něm obsažena. Tudíž postačí 2 nátěry. Je též možné si objednat pouze samotnou bezbarvou impregnaci. Cena nátěrů je dána za 1 m2. Pokud si chcete provést nátěr sami, můžete si koupit pouze lazurovací lak Sokrates Lazurit Forte - baleno a dodáváno po 4 kg.

IMPREGNOVÁNÍ - máčením - celoplošná impregnace - cena za m2	75	0%	75	91	x	x
NATÍRÁNÍ CHAT - jednostranný nátěr - cena za m2/1x nátěr	168	0%	168	203	x	x
NATÍRÁNÍ CHAT - oboustranný nátěr - cena za m2/1x nátěr (obě strany stejný odst.)	158	0%	158	191	x	x
NATÍRÁNÍ ALTÁNŮ, PERGOL A GARÁŽOVÝCH STÁNÍ - cena za m2/1x nátěr	168	0%	168	203	x	x
LAZUROVACÍ LAK SOKRATES LAZURIT FORTE - cena za 4 kg	1 100	0%	1 100	1 331	x	x

## OPLECHOVÁNÍ STŘECH A OKAPY

Materiálem je pozinkovaný plech, popř. lze použít titanizek nebo měď. Cena zahrnuje komplet oplechování krajů střechy, osazení 2 ks okapů (u pultových střech 1 ks) a 2 ks svodů (u pultových střech 1 ks) vč. veškerého potřebného materiálu (háky, kotlíky, objímky, kolena, výpusti, atd.). Cena je stanovena za komplet oplechování střechy vč. osazení okapů a svodů. Stanovuje se dle délky střechy s tím, že délka střechy (u pultové střechy se jedná o širší střechy) se vždy zaokrouhluje na bližší celý metr.

### OPLECHOVÁNÍ - SEDLOVÁ STŘECHA

	cena za kp	kp					
OPLECHOVÁNÍ, OKAPY A SVODY (pozink) - délka střechy do 3 m	61	107	6 527	0%	6 527	7 898	x 4 705
OPLECHOVÁNÍ, OKAPY A SVODY (pozink) - délka 3,1 - 4 m	61	127	7 747	0%	7 747	9 374	x 5 584
OPLECHOVÁNÍ, OKAPY A SVODY (pozink) - délka 4,1 - 5 m	61	142	8 662	0%	8 662	10 481	x 6 243
OPLECHOVÁNÍ, OKAPY A SVODY (pozink) - délka 5,1 - 6 m	61	155	9 455	0%	9 455	11 441	x 6 815
OPLECHOVÁNÍ, OKAPY A SVODY (pozink) - délka 6,1 - 7 m	61	170	10 370	0%	10 370	12 548	x 7 474
OPLECHOVÁNÍ, OKAPY A SVODY (pozink) - délka 7,1 - 8 m	61	190	11 590	0%	11 590	14 024	x 8 354

### OPLECHOVÁNÍ - PULTOVÁ STŘECHA

	cena za kp	kp					
OPLECHOVÁNÍ, OKAPY A SVODY (pozink) - šíře střechy do 3 m	53	88	4 664	0%	4 664	5 643	x 4 039
OPLECHOVÁNÍ, OKAPY A SVODY (pozink) - šíře 3,1 - 4 m	53	106	5 618	0%	5 618	6 798	x 4 866
OPLECHOVÁNÍ, OKAPY A SVODY (pozink) - šíře 4,1 - 5 m	53	120	6 360	0%	6 360	7 696	x 5 508
OPLECHOVÁNÍ, OKAPY A SVODY (pozink) - šíře 5,1 - 6 m	53	135	7 155	0%	7 155	8 658	x 6 197

OPLECHOVÁNÍ, OKAPY A SVODY (pozink) - šíře 6,1 - 7 m	53	151	8 003	0%	8 003	9 684	x	6 931
OPLECHOVÁNÍ, OKAPY A SVODY (pozink) - šíře 7,1 - 8 m	53	170	9 010	0%	9 010	10 902	x	7 803
OPLECHOVÁNÍ, OKAPY A SVODY (pozink) - šíře 8,1 - 9 m	53	186	9 858	0%	9 858	11 928	x	8 538
OPLECHOVÁNÍ, OKAPY A SVODY (pozink) - šíře 9,1 - 10 m	53	206	10 918	0%	10 918	13 211	x	9 456
OPLECHOVÁNÍ, OKAPY A SVODY (pozink) - šíře 10,1 - 11 m	53	220	11 660	0%	11 660	14 109	x	10 098

### OPLECHOVÁNÍ - ROVNÁ STŘECHA (pouze okapy a svody)

	cena za kp	kp						
OPLECHOVÁNÍ, OKAPY A SVODY (pozink) - šíře střechy do 3 m	62	50	3 100	0%	3 100	3 751	x	2 555
OPLECHOVÁNÍ, OKAPY A SVODY (pozink) - šíře 3,1 - 4 m	62	53	3 286	0%	3 286	3 976	x	2 709
OPLECHOVÁNÍ, OKAPY A SVODY (pozink) - šíře 4,1 - 5 m	62	60	3 720	0%	3 720	4 501	x	3 066
OPLECHOVÁNÍ, OKAPY A SVODY (pozink) - šíře 5,1 - 6 m	62	68	4 216	0%	4 216	5 101	x	3 475
OPLECHOVÁNÍ, OKAPY A SVODY (pozink) - šíře 6,1 - 7 m	62	76	4 712	0%	4 712	5 702	x	3 884
OPLECHOVÁNÍ, OKAPY A SVODY (pozink) - šíře 7,1 - 8 m	62	85	5 270	0%	5 270	6 377	x	4 344
OPLECHOVÁNÍ, OKAPY A SVODY (pozink) - šíře 8,1 - 9 m	62	93	5 766	0%	5 766	6 977	x	4 753
OPLECHOVÁNÍ, OKAPY A SVODY (pozink) - šíře 9,1 - 10 m	62	103	6 386	0%	6 386	7 727	x	5 264
OPLECHOVÁNÍ, OKAPY A SVODY (pozink) - šíře 10,1 - 11 m	62	110	6 820	0%	6 820	8 252	x	5 622

### Pozinkovaný plech pro pergoly ke zdi domu

Jedná se o přechodový plech mezi zdí domu a střechou pergoly. Zabraňuje zatékání vody pod pergolu po zdi domu. Kotví se pomocí vrutů a silikonu do zdi domu. Délka plechu se určuje podle délky střechy a zaokrouhluje se na nejbližší 0,5 m nahoru.

	cena za kp	kp						
Pozinkovaný plech - materiál + montáž; cena za 1bm	69	7,27	502	0%	502	607	x	x

### Ocelový základový rám pro stánky

Ocelový základový rám pro stánky - možnost přesunu/nakládky stánku jeřábem. Rám obsahuje 4 ks navařených úchytlů pro lana jeřábu. Jeřáb musí mít rozpěrku, aby nedošlo k poškození střechy stánku. Rám je zhotoven z ocelových jáklů. Je potřeba objednat podlahu. Povrchová úprava: žárové zinkování nebo 2x nátěr barvou na železo. U stánků do rozměru 300x250 cm je rám svařen vcelku a obvodový rám má profil 60x40x3 mm, příčky mají profil 50x30x2 mm. Rámy pro stánky od rozměru 300x300 cm mají rám rozdělen na 2 části, které se k sobě šroubují. Zde má obvodový rám profil 80x60x4 mm, příčky mají profil 60x40x3 mm.

#### Ocelový rám pro stánky do max. rozměru 300x250 cm

Ocelový rám - POZINK (žárově zinkováno) - cena za m2 plochy stánku	2 490	0%	2 490	3 013	x	100
Ocelový rám - NÁTĚR (2x nátěr barvou na železo) - cena za m2 plochy stánku	1 940	0%	1 940	2 347	x	100

#### Ocelový rám pro stánky od rozměru 300x300 cm

Ocelový rám - POZINK (žárově zinkováno) - cena za m2 plochy stánku	3 110	0%	3 110	3 763	x	100
Ocelový rám - NÁTĚR (2x nátěr barvou na železo) - cena za m2 plochy stánku	2 510	0%	2 510	3 037	x	100

## CENY MATERIÁLŮ

### ZAHRADNÍ DOMKY - JEDNOTLIVÉ PRVKY

Chaty se dají rozměrově upravit dle přání zákazníka - zvětšit, zmenšit nebo zvýšit. Též podlahu nemusí být součástí chaty. V případě požadavku na zastřešení pergoly šindelí, lze objednat palubkový záklop. Cena chaty zmenšené méně než o 0,5 m zůstává stejná. Naopak za chatu zvětšenou méně než o 0,5 m se připlácí celý půl metr stěny. Tzn., že cena stěnovnic roste a klesá po 0,5 m.

Střešní palubky 15 mm vč. říms. prken - cena za 1 m2 - zastř. pergol	402	0%	402	486	x	130
Střešní palubky 19 mm vč. říms. prken - cena za 1 m2 - zastř. pergol	462	0%	462	559	x	140
Podlahové palubky 19 mm, jednoduchý rám - cena za 1 m2 - pro rekreační chaty	622	0%	622	753	x	140
Podlahové palubky 19 mm, dvojitý rám - cena za 1 m2 - pro rekreační chaty	790	0%	790	956	x	155
Podlahové palubky 19 mm, bez rámu - cena za 1 m2 - pro rekr. chaty na vrutech	493	0%	493	597	x	130
Podlahové palubky 27 mm, jednoduchý rám - cena za 1 m2 - pro rekreační chaty	800	0%	800	968	x	180
Podlahové palubky 27 mm, dvojitý rám - cena za 1 m2 - pro rekreační chaty	889	0%	889	1 076	x	190
Podlahové palubky 27 mm, bez rámu - cena za 1 m2 - pro rekr. chaty na vrutech	671	0%	671	812	x	170
Lišta podlahová a rohová - cena za 1 bm	35	0%	35	42	x	50
Stěnovnice 28 x 113 mm - cena za 1 m2 - příplatek za zvýšení nebo zvětšení chat	901	0%	901	1 090	x	x
Stěnovnice 33 x 113 mm - cena za 1 m2 - příplatek za zvýšení nebo zvětšení chat	1 060	0%	1 060	1 283	x	x
Stěnovnice 33 x 113 x 6000 mm - cena za 1 m2 - příplatek za zvýšení nebo zvětšení chat	1 177	0%	1 177	1 424	x	x
Stěnovnice 50 x 130 mm - cena za 1 m2 - příplatek za zvýšení nebo zvětšení chat	1 676	0%	1 676	2 028	x	x
Stěnovnice 50 x 130 mm KVH Nsi - cena za 1 m2 - příplatek za zvýšení nebo zvětšení chat	1 878	0%	1 878	2 272	x	x
příplatek z 28 mm na 33 mm	11%	0%	x	x	x	x
příplatek z 28 mm na 50 mm (pouze silnější stěna, jinak standard jako u "28")	37%	0%	x	x	x	x
příplatek z 33 mm na 50 mm (pouze silnější stěna, jinak standard jako u "33")	20%	0%	x	x	x	x

### PERGOLY - JEDNOTLIVÉ PRVKY

Prodloužit či zkrátit níže uvedené prvky pergoly (stojky, pozednice, krokve, vzpěry) lze zcela libovolně. Cena každého prvku pergoly, zmenšeného méně než o 0,5 m, zůstává stejná. Naopak za prvek pergoly zvětšený méně než o 0,5 m se připlácí celý půl metr prvku. Tzn., že cena prvků roste a klesá po 0,5 m.

Stojky a pozednice 115x115 mm - cena za 1 bm	443	0%	443	536	x	x
Krokve 50x120 mm - cena za 1 bm	201	0%	201	243	x	x
Vzpěry 85x85 mm - cena za 1 bm	242	0%	242	293	x	x
ohoblovaná střešní lat' 35 x 50 mm - cena za běžný metr	29	0%	29	35	x	x
ohoblovaná střešní lat' 35 x 50 mm - impregnovaná - cena za běžný metr	33	0%	33	40	x	x

**OSTATNÍ DOPLŇKY**

Mřížka nerez - 4ks	VM	1 sada (2 ks se sít'kou a 2 ks bez sít'ky)	590	0%	<b>590</b>	<b>714</b>	x	150
Regál 185x185	REG_185x185	1x police pevná a 2x stavitelná	2 630	0%	<b>2 630</b>	<b>3 182</b>	x	390
Vzpěry - dřevo	VZ	2 ks - pro demontovatelné stánky	420	0%	<b>420</b>	<b>508</b>	x	100

**VÝKRESOVÁ DOKUMENTACE A NÁŘEZOVÉ PLÁNY**

Níže uvedené položky se týkají pouze ATYPICKÝCH dřevostaveb.

Cena za 1 hodinu práce	480	0%	<b>480</b>	<b>581</b>	x	x
------------------------	-----	----	------------	------------	---	---

Výkresová dokumentace pro atypické zahradní domky, pergoly a garážová stání - cca 1 - 2 hodiny práce

Výkresová dokumentace pro menší atypické rekreační chaty - cca 1 - 2 hodiny práce

Výkresová dokumentace pro velké atypické rekreační chaty - cca 8 - 15 hodin práce

Nářezové plány pro atypické zahradní domky, pergoly a garážová stání - cca 1 - 2 hodiny práce

Nářezové plány pro menší atypické rekreační chaty - cca 4 - 6 hodin práce

Nářezové plány pro velké atypické rekreační chaty - cca 20 - 30 hodin práce