

ZMĚNOVÝ LIST č.50

**Zajištění stávající opěrné stěny, nová opěrná stěna u západního křídla, nový rozsah železobetonových základových konstrukcí, železobetonová konstrukce šachty zdvižné plošiny, dodávka a montáž technologie zdvižné plošiny. Jedná se o změny v rozsahu dodatečného požadavku objednatele a schváleného doplnění zadávací dokumentace**

Stavba : DOSTAVBA PIVOVARU - Kulturní centrum Domažlice  
Zpracoval: Metrostav a.s.  
Datum: 12.4.2019

P.Č.	Kód položky	Rozpočet	Zkrácený popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena	Cena celkem
------	-------------	----------	----------------	----	-----------------	-----------------	-------------

**VÍCEPRÁCE**

783.	274321411	EUS_UZNATELNE	Základové pasy ze ŽB tř. C 20/25	m3	11,006	5 070,00	55 800,42
785.	274351215	EUS_UZNATELNE	Zřízení bednění stěn základových pasů	m2	10,956	630,00	6 902,28
786.	274351216	EUS_UZNATELNE	Odstranění bednění stěn základových pasů	m2	10,956	270,00	2 958,12
784.	274361821	EUS_UZNATELNE	Výztuž základových pasů betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	1,651	38 640,00	63 794,64
787.	273362021	EUS_UZNATELNE	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari	t	0,553	26 500,00	14 654,50
788.	341321510.RR02	EUS_UZNATELNE	Stěny nosné ze ŽB tř. C 20/25 - včetně kotvení ke stávajícím konstrukcím - včetně příplatku za pohledový beton	m3	23,124	9 420,00	217 828,08
789.	341351105	EUS_UZNATELNE	Zřízení bednění oboustranného stěn nosných	m2	158,634	630,00	99 939,42
790.	341351106	EUS_UZNATELNE	Odstranění bednění oboustranného stěn nosných	m2	158,634	270,00	42 831,18
791.	341361821	EUS_UZNATELNE	Výztuž stěn betonářskou ocelí 10 505	t	3,469	38 640,00	134 042,16
787.	273362021	EUS_UZNATELNE	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari	t	1,156	26 500,00	30 634,00
92.	411321515	IROP_39_UZNATELNE	Stropy deskové ze ŽB tř. C 20/25	m3	1,306	4 800,00	6 268,80
785.	274351215	EUS_UZNATELNE	Zřízení bednění stěn základových pasů	m2	5,397	630,00	3 400,11
786.	274351216	EUS_UZNATELNE	Odstranění bednění stěn základových pasů	m2	5,397	270,00	1 457,19
94.	411354175	IROP_39_UZNATELNE	Zřízení podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 20 kPa	m2	6,043	350,00	2 115,05
95.	411354176	IROP_39_UZNATELNE	Odstranění podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 20 kPa	m2	6,043	75,00	453,23
784.	274361821	EUS_UZNATELNE	Výztuž základových pasů betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	0,196	38 640,00	7 573,44
787.	273362021	EUS_UZNATELNE	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari	t	0,065	26 500,00	1 722,50
43	567114112	ÚRS*koeficient	Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozproštěním a zhutněním SC C 16/20 (PB II), po zhutnění tl. 100 mm	m2	38,568	437,40	16 869,46
17	931995222.SKA	ÚRS*koeficient	Úprava dilatační spáry pružným hydroizolačním pásem s nalepením na beton tl 2mm š 200mm Sikadur-Combiflex SG M	m	10,800	651,41	7 035,24
33	953334124	ÚRS*koeficient	Bobtnavý pásek do pracovních spar betonových konstrukcí bentonitový, rozměru 20 x 25 mm s prodlouženou dobou bobtnání	m	10,800	510,96	5 518,40
36	953334413	ÚRS*koeficient	Těsnící plech do pracovních spar betonových konstrukcí horizontálních i vertikálních (podlaha - zed', zed' - strop a technologických) délky do 2,5 m s nožičkou s bitumenovým povrchem jednostranným, šířky 150 mm	m	27,500	393,25	10 814,50
49	953334514	ÚRS*koeficient	Těsnící a bednicí křížový profil z plechu do pracovních spar betonových konstrukcí kombinace perforovaného a těsnícího plechu k bednění jednotlivých záběrů betonáže desky a stěny, k utěsnění pracovní spáry s oboustranným bitumenovým povrchem, šířky 200 mm	m	8,000	790,52	6 324,17
45	962052211	ÚRS*koeficient	Bourání zdiva železobetonového nadzákladového, objemu přes 1 m3	m3	7,216	5 149,76	37 160,67
44	977211112	ÚRS*koeficient	Řezání konstrukcí stěnovou pilou železobetonových průměru řezané výztuže do 16 mm hloubka řezu přes 200 do 350 mm	m	42,200	3 116,61	131 520,86
47	997006512	ÚRS*koeficient	Vodorovná doprava sutí na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením přes 100 m do 1 km	t	17,318	193,95	3 358,86
48	997006519	ÚRS*koeficient	Vodorovná doprava sutí na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km	t	259,770	17,39	4 517,09
46	997013116	ÚRS*koeficient	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 18 do 21 m	t	17,318	1 142,31	19 782,53
39	998011002	ÚRS*koeficient	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m	t	95,777	373,19	35 743,06
40	713131151	ÚRS*koeficient	Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) vložení jednovrstvě	m2	5,928	48,29	286,25
41	28376361	ÚRS*koeficient	deska XPS hladký povrch λ=0,034 tl 30mm	m2	6,224	200,64	1 248,78
42	998713202	ÚRS*koeficient	Přesun hmot pro izolace tepelné stanoveny procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	1,950	1 535,03	2 993,31
50	SUB000001		Dodávka a montáž zdvižné plošiny ZPP 1000/4605	soub	1,000	387 960,00	387 960,00

VÍCEPRÁCE celkem

1 363 508,29

**ZMĚNOVÝ LIST - CELKEM bez DPH**

**1 363 508 Kč**