

ALSTAP s.r.o.

Firma ALSTAP s.r.o. je zapsána v Obch. Rejstříku vedeného Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 158986

OBJEDNATEL:

Název: **Statutární město Mladá Boleslav**

Sídlo: Komenského náměstí 61, 293 49 Mladá Boleslav

IČ: 002 38 295

DIČ: CZ00238295

Za Statutární město Mladá Boleslav schválil:



ZMĚNOVÝ LIST STAVBY

Číslo: 5

Nabídka č.:

Revize č.:

Na zakázku:

Nástavba domova pro seniory ul. Olbrachtova, Mladá Boleslav

Datum vyhotovení:

11.1.2022

UCHAZEČ (ZHOTOVITEL) :

Název: **Alstap s.r.o.**

IČ: 29000238

DIČ: CZ699004936

ALSTAP s.r.o.

V Korytech 972/12, 100 00 Praha 10

IČO: 290 00 238

DIČ: CZ290000238

KRYCÍ LIST ZMĚNOVÉHO LISTU**Číslo: 5**

Číslo nabídky:

dodatečné práce k akci: "Doplnění mikropilot - zjištění jiný stav základových konstrukcí."

Na zakázku:

**Nástavba domova pro seniory ul. Olbrachtova, Mladá
Boleslav****OBJEDNATEL:**Název: **Statutární město Mladá Boleslav**

Sídlo: Komenského náměstí 61, 293 49 Mladá Boleslav

IČ: 002 38 295

DIČ: CZ00238295

Kontaktní osoba: xxxxxxxxxx - vedoucí OStRM

Telefon: xxxxxxxxxx - vedoucí OStRM e-mail: xxxxxxxx

DODAVATEL:Název: **ALSTAP s.r.o.**

Sídlo: Hvoždanská 2237/5, 148 00 Praha 4 - Chodov

IČ: 29000238

DIČ: CZ699004936

Statutární zástupce: xxxxxxxxxx

Telefon:

FAX:

E-mail: [XXXXXXXXXX](#)

Registrace:

web:

NABÍDKOVÁ CENA:

Cena celkem bez DPH:

Samostatně příslušné DPH:

Cena celkem včetně DPH:

1 053 486,34 Kč**158 022,95 Kč****1 211 509,29 Kč**

Měna ve které je nabídka uvedena: CZK

TERMÍNY:

Termín zahájení prací:

Celková doba plnění díla:

Termín ukončení prací:

Fakturační splatnost:

Platnost nabídky:

OSOBA OPRÁVNĚNÁ JEDNAT JMÉNEM ČI ZA ZHOTOVITELE:

Vypracoval: xxxxxxxxxxxx

Datum vyhotovení: 11.1.2022

Titul, jméno, příjmení:

Funkce:

POZNÁMKY (OSTATNÍ ÚDAJE):

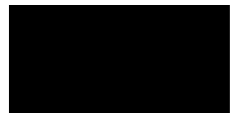
Změna projektu - doplnění mikropilot a zesílení základů na základě zjištěného stav stavající konstrukce po odkrytí základových konstrukcí a jejich posouzení statikem. Provedeno dle DPS - Statické zajištění stávajících základů pomocí mikropilot - doplnění ve východní části objektu z 1/2022

ALSTAP s.r.o.



kladě zjištěného stav stávající konstrukce po odkrytí
dle DPS - Statické zajištění stávajících základů pomocí
mikropilot - doplnění ve východní části objektu z 1/2022

Firma ALSTAP s.r.o. je zapsána v Obch. rejstříku vedeného Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 158986



ALSTAP s.r.o.

Firma ALSTAP s.r.o. je zapsána v O. C. . Rejstřík úředně vedený u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 158986

INTERNÍ ÚDAJE:

Název souboru:

Verze nabídky:

Stránka: 3 ze 4

Kód:		78024003					
Stavba:		Nástavba DPS Mladá Boleslav					
Místo:		Olbrachtova 1390/II, Mladá Boleslav					
Zadavatel:		Statutární město Mladá Boleslav			IČ:		00238295
					DIČ:		CZ00238295
Zhotovitel:		ALSTAP s.r.o.			IČ:		29000238
					DIČ:		CZ699004936
Cenová nabídka celkem ZL 5					Kč		1 053 486,34
DPH - základní					%		21,00
DPH - snížené					%		15,00
Cenová nabídka včetně DPH					Kč		1 211 509,29
pol.č.	typ položky	Kód KROS	mj	výměra	j cena	celkem	
02 - Zvláštní zakládání							
D 1 Zemní práce							
1	K	132212101	Hloubení ryh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3	m3	15,840	1 087,60	17 227,58
2	K	162201211	Vodorovné přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 stavebním kolečkem do 10 m	m3	15,840	213,80	3 386,59
3	K	162201219	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 stavebním kolečkem ZKD 10 m	m3	31,680	142,50	4 514,40
4	K	162601102	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	15,840	83,60	1 324,22
5	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	15,840	53,70	850,61
6	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	15,840	11,90	188,50
7	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	60,534	431,60	26 126,47
D 2 Zakládání							
9	K	225221112	Vrty maloprofilové jádrové D do 93 mm úklon do 45° hl do 25 m hor. I a II omezený prostor	m	59,000	2 266,00	133 694,00
35	K	272322511	Základové klenby ze ŽB se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30	m3	15,840	19 962,20	316 201,25
37	K	274313511	Základové pásy z betonu tř. C 12/15	m3	1,760	19 962,20	35 133,47
12	K	283111212	Zřízení trubkových mikropilot šikmých část hladká D 105 mm	m	59,000	906,40	53 477,60
13	M	14011066	trubka ocelová bežešvá hladká jakost 11 353 89x10mm	m	59,000	2 899,92	171 095,28
D 3 Svislé a kompletní konstrukce							
39	K	342272245	Příčka z porobetonových hladkých tvárnice na tenkovrstvou maltu tl 150 mm	m2	31,650	690,50	21 854,33
D 4 Vodorovné konstrukce							
23	K	451475121	Podkladní vrstva plastbetonová samonivelační první vrstva tl 10 mm	m2	17,600	370,90	6 527,84
24	K	451475122	Podkladní vrstva plastbetonová samonivelační každá další vrstva tl 10 mm	m2	17,600	370,90	6 527,84
15	K	273313711	Základové desky z betonu tř. C 20/25	m3	2,640	2 810,60	7 419,98
D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní							
60	K	612131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený ručně	m2	63,300	11,90	753,27
48	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pleťvem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	63,300	121,40	7 684,62
40	K	612311141	Vápenná omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	63,300	315,00	19 939,50
41	K	619990041	Příplatek k úpravám povrchů za provádění prací ve stísněném prostoru	m2	63,300	53,40	3 380,22
16	K	631311214	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30	m3	2,464	3 210,10	7 909,69
25	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,300	32 396,70	9 719,01
43	K	642942111	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2 na MC	kus	3,000	362,90	1 088,70
44	M	55331384	zárubeň ocelová pro běžné zdielí a porobeton 150 levá/pravá 800	kus	3,000	1 359,30	4 077,90
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							
36	K	962031133	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	m2	31,650	54,10	1 712,27
18	K	965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	15,840	1 732,40	27 441,22
19	K	977131119	Vrty příklepovými vrtáky D do 32 mm do cihelného zdiva nebo prostého betonu	m	9,750	495,00	4 826,25
20	K	977311112	Rezáni stávajících betonových mazanin nevyztužených hl do 100 mm	m	22,000	84,70	1 863,40
21	K	985564225	Kotvičky pro výztuž stříkaného betonu z betonářské oceli, D 16-20 mm (skutečnost, D25 mm, L 350 mm)	ks	39,000	508,00	19 812,00
D 997 Přesun sutě							
50	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s použitím mechanizace	t	64,000	252,00	16 128,00
51	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	64,000	98,80	6 323,20
52	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	576,000	9,30	5 356,80
53	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu směsného kód odpadu 170 904	t	64,000	701,40	44 889,60
D 998 Přesun hmot							
22	K	998004011	Přesun hmot pro injektování, kotvy a mikropiloty	t	25,584	285,80	7 311,77
42	K	998017001	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 6 m	t	25,584	285,80	7 311,77
D PSV Práce a dodávky PSV							
D 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům							
27	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena nátěrem penetračním	m2	17,600	19,40	341,44
28	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,005	59 563,00	317,18
31	K	711131101	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy na suchu vodorovně AIP nebo tkaninou	m2	17,600	130,60	2 298,56
32	M	62832000	pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl. 3.0mm typu V60 S30 s vložkou ze skleněné rohože, s jemnozrnným minerálním posypem	m2	20,240	118,70	2 402,49
29	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovně NAIP	m2	35,200	130,60	4 597,12
30	M	62832001	pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl. 3.5mm typu V60 S35 s vložkou ze skleněné rohože, s jemnozrnným minerálním posypem	m2	40,480	118,70	4 804,98
64	K	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	t	0,217	2 697,60	586,47
D 713 Izolace tepelné							
33	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	122,290	35,60	4 353,52
34	M	28376361	deska z polystyrénu XPS, hrana rovná, polo či pero drážka a hladký povrch $\lambda=0,034$ tl 30mm	m2	124,736	86,60	10 802,14
D 725 Zdravotecnika - zařizovací předměty							
55	K	725110811	Demontáž klozetů splachovací s nádrží	soubor	1,000	476,80	476,80
57	K	725112001	Klozet keramický standardní samostatně stojící s hlubokým splachováním odpad vodorovný	soubor	1,000	3 940,90	3 940,90

Dle ZL1 dod 1

dle ZL4

dle ZL4

54	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	1,000	238,40	238,40
58	K	725211601	Umyvadlo keramické bílé šířky 500 mm bez krytu na sifon připevněné na stěnu šrouby	soubor	1,000	1 689,20	1 689,20
	D	741	Elektroinstalace - silnoproud				
62	K	74111200R	Montáž krabic, zásuvek, vypínačů, přepínačů, rozvodů vč. instalačního materiálu do vlhkého prostředí	m	30,000	129,50	3 885,00
61	K	74131500R	Demontáž zásuvek, vypínačů, přepínačů, rozvodů (bez svítidel) domovních normálních do 16A bez zachování funkčnosti 2P+PE	m	30,000	86,30	2 589,00
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				
47	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m	m2	110,000	14,30	1 573,00
49	K	784211001	Jednonásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně otěruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	110,000	50,10	5 511,00
							1 053 486,34

Datum:
11.1.2022

Vyhotovil: Alena Nováková

Příčky	1.04	2,30	0,1	3	6,9			
		1,25	0,15	3	3,75			
	1.06	1,30	0,15	3	3,9			
		3,90	0,15	3	11,7			
	1.03	1,80	0,1	3	5,4			
					31,65			
Podlahy		5,00	0,8		4			
		12,00	0,8		9,6			
		5,00	0,8		4	17,6		
				0,9	15,84		0,1	1,76
Mikropiloty		10,00			svisle			
		10,00			šikmo			
		13,00			svisle			
		26,00			šikmo			
	celkem	59,00						
	výztuž	515 kg						
	trny	39 ks						
Dveře	1.03							
	1.04							
	1.06							
ZTI zařizovací	1.03	výlevka						
	1.04	umyvadlo						
		sprcha						