

Kód	Popis	MJ	Výměra	J. cena	Cena	
ARNO 10 - p.č. 1985/2 Aš - bez DPH					2703161,34	
Zemní práce					38 091	
1.	122 Cc0 020-002/00	Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním - do 50 m	m3	60,0	20,00	1 200
2.	132201101	Hloubení rýh šíř -60cm horn 3 -100m3 - hornina 3, množství do 100 m3	m3	16,0	442,00	7 072
3.	132201109	Rýhy š -60cm přípl za lepivost hor 3 - hornina 3	m3	16,0	125,20	2 003
4.	162301101	Vodorovné přem výkopku hor 1-4 -500m - hornina 1 až 4, přes 50 do 500 m	m3	16,0	27,30	437
5.	167101102	Nakládání výkopku horn 1-4 >100m3 - nakládání, množství přes 100 m3, hornina 1 až 4	m3	16,0	40,90	654
6.	171201101	Násypy nezhutněné - uložení horniny na hromadu - nezhutněné	m3	16,0	14,30	229
7.		Dovoz zeminy	m3	80,0	160,00	12 800
8.	174101101	Zásyp zhutněný jam šachet rýh - jáma, šachta, rýha nebo kolem objektů v těchto vykopávkách, se zhutněním	m3	160,0	69,20	11 072
9.	127 Cc0 090-002/00	Obsyp objektů - bez prohození sypaniny	m3	8,0	328,00	2 624
10. Základy					295 285	
11.	182 Hh2 010-002/00	Výztuž základových konstrukcí - síť do desky	t	0,8	25 483,80	20 387
12.	182 Eq4 020-026/00	Beton základových desek - beton železový (bez výztuže), prostředí běžné, třída B 20 (C 16/20)	m3	35,542	3 100,00	110 180
13.	279311911	Beton základových zdí - beton prostý, prostředí běžné, třída B 20 (C 16/20)	m3	38,886	2 788,30	108 426
14.	182 Ri2 010-002/00	Bednění kotevních otvorů a prostupů v základových konstrukcích - průřez do 0,01 m2, hloubka do 0,25 m	kus	6,0	104,70	628
15.	182 Ri4 010-002/00	Bednění základových konstrukcí, včetně případných vzpěr - zřízení - deska	m2	22,31	175,90	3 924
16.	271571111	Polštáře pod základy ze štěrkopísku tříděného - ze štěrkopísku tříděného	m3	32,77	688,90	22 575
17.	182 Ri4 020-004/00	Bednění základových zdí, včetně případných vzpěr - jednostranné, odstranění	m2	15,6	99,80	1 557
18.	279351105	Bednění základových zdí, včetně případných vzpěr - oboustranné, za každou stranu, zřízení	m2	65,42	330,90	21 647
19.	279351106	Bednění základových zdí, včetně případných vzpěr - oboustranné, za každou stranu, odstranění	m2	65,42	91,10	5 960
20. Svislé konstrukce					618 226	
21.	268 Xx0 020-010/00	Komínový systém SIH uni	m	6,0	5 800,00	34 800
22.	211 Ff4 030-006/00	Zdivo z tvárníc pórobetonových přesných Hebel, hladkých, objemová hmotnost přes 600 do 700 kg/m3, tl do 400	m3	63,8	4 190,00	267 322
23.		Zdivo z tvárníc pórobetonových přesných Hebel, hladkých, objemová hmotnost přes 600 do 700 kg/m3, tl do 250	m3	63,8	3 995,80	254 932
24.	221 Ff4 010-018/00	Příčky z příčkovek pórobetonových přesných Hebel, hladkých - tl. příčky přes 125 do 150 mm, objemová hmotnost přes 600 do 700 kg/m3	m2	32,4	705,00	22 842
25.	211 Gf4 010-008/00	Překlady z pórobetonu přesného Hebel - přímý, tl. příčky 101 až 150 mm, světlost otvoru 901 až 1600 mm, rozměr překl. 1250×150×249 mm	kus	7,0	382,10	2 675
26.	211 Gf4 060-016/00	Překlady nosné prefabrikované, z přesného pórobetonu Hebel - tloušťka zdiva přes 200 do 250 mm, světlost otvoru přes 1050 do 1800 mm, rozměr 1990×250×249 mm	kus	30,0	1 188,50	35 655
27. Úpravy povrchu					567 811	
28.	415 Kn7 010-018/00	Zateplovací systémy stěn budov se základní povrchovou úpravou, vrstva tepelné izolace - polystyrén - desky z pěnového polystyrénu, PSB-S-20, tl. úpravy přes 90 do 100 mm	m2	126,7	715,90	90 705
29.	421 Pq3 003-001/00	Omítka vnitřní stěn ze suché omítkové směsi POROTHERM UNIVERSAL - typ jednovrstvá, tloušťka 10 mm	m2	326,18	263,80	86 046
30.	8	Plovoucí podlahy - systém	m2	131,6	420,00	55 272

Kód	Popis	MJ	Výměra	J. cena	Cena
31. 9	Vnější okna včetně vchodových dveří + vnitřní a vnější parapety	m2	17,69	5 200,00	91 988
32.	Vchodové dveře	ks	2,0	15 000,00	30 000
33.	Grážová vrata	ks	1,0	30 000,00	30 000
34. 10	Vnitřní dveře s obložkovou zárubní	ks	7,0	7 200,00	50 400
35. 11	obklady komplet	m2	40,0	450,00	18 000
36. 12	Dlažby komplet	m2	160,0	640,00	102 400
37. 13	půdní schody	ks	1,0	13 000,00	13 000

38. Ostatní konstrukce a práce 21 726

39. 290 Hh2 010-010/00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami - šířka přes 1,20 do 1,50 m, výška do 10 m	m2	180,0	48,70	8 766
40. 290 Hh2 020-010/00	Příplatek k ceně montáže lešení lehkého pracovního řadového s podlahami - za první a každý další i započatý měsíc použití lešení, k ceně -1051	m2	180,0	39,40	7 092
41. 290 Bh2 010-010/00	Demontáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami - šířka přes 1,20 do 1,50 m, výška do 10 m	m2	180,0	32,60	5 868

42. Přesun hmot HSV 15 089

43. 180 Az0 010-004/00	Přesun hmot pro budovy s nosnou svislou konstrukcí zděnou nebo kovovou - výška přes 6 do 12 m	t	105,0	143,70	15 089
------------------------	---	---	-------	--------	--------

44. Izolace proti vodě 67 044

45.	Izolace proti vlhkosti -vodorovná, navařovaná, M+D	m2	180,0	160,00	28 800
46. 190 Ys4 040-002/00	Izolace proti vodě tmely za studena - COMBIFLEX- C2, plocha vodorovná	m2	19,0	614,50	11 676
47. 190 Ys4 040-004/00	Izolace proti vodě tmely za studena - COMBIFLEX- C2, plocha svislá	m2	38,0	678,60	25 787
48. 190 Az0 010-004/00	Přesun hmot pro izolaci proti vodě - výška objektu přes 6 do 12 m	t	1,6	488,30	781

49. Izolace tepelné 74 920

50. 219 Az0 010-004/00	Přesun hmot pro izolace tepelné - výška objektu přes 6 m do 12 m	t	1,372	475,50	652
51. 439 Ka0 010-002/00	Montáž tepelné izolace běžných stavebních konstrukcí podlah - jednovrstvá, kladená na sucho bez pískového lože	m2	132,0	16,00	2 112
52. 439 Ln2 010-002/00	Izolace tepelné běžných stavebních konstrukcí překrytím celé plochy izolace pásem - A 400/H, se slepením přesahů	m2	180,0	41,30	7 434
53. 459 Ka0 010-004/00	Montáž tepelné izolace běžných stavebních konstrukcí stropů - rovných spodem, s úpravou vázacím drátem	m2	180,0	62,10	11 178
54. 239 Km1 004-018	Deska izolační Orsil Orstrop - LxBxH 1200x600x180 mm, tepelný odpor 4,45 m2K/W, balení 2,88 m2	m2	180,0	175,00	31 500
55. 279 Km1 122-004	Deska izolační minerální Rockwool Spodrock - tloušťka 50 mm	m2	132,0	167,00	22 044

56. Konstrukce tesařské 135 806

57.	Montáž a dodávka vazníkové střešní konstrukce	ks	1,0	120 000,00	120 000
58. 6	Palubkové obložení říms D+M+nátěr	m2	30,0	520,00	15 600
59. 213 Az0 010-002/00	Přesun hmot pro konstrukce tesařské - výška objektu do 12 m	t	0,314	655,70	206

60. Dřevěná prefabrikace 76 850

61. 219 Zt6 020-002/00	Montáž ocelových spojovacích prostředků - kotevní železa, příložky, patky, táhla	kg	50,0	24,60	1 230
62. 300 lh2 090 004/00	Podhledy SDK	m2	132,0	535,00	70 620
63. 3	Spojovací pozinkované svorníky a kování	soub	1,0	5 000,00	5 000

64. Konstrukce klempířské 21 944

Rekapitulace ARNO 10

Popis	cena Kč
Celexm bez DPH	2 703 161
Zemní práce	38 091
Základy	295 285
Svislé konstrukce	618 226
Úpravy povrchu	567 811
Ostatní konstrukce a práce	21 726
Přesun hmot HSV	15 089
Izolace proti vodě	67 044
Izolace tepelné	74 920
Konstrukce tesařské	135 806
Dřevěná prefabrikace	76 850
Konstrukce klempířské	21 944
Krytiny tvrdé	89 497
Malby	13 448
Ústřední vytápění + krb	240 000
Vodoinstalce, kanalizace, zařizovací předměty	70 325
Elektroinstalce, hromosvod	45 100
Přípojky vodo, plyn, elektro, drenáže	80 000
Zařízení staveniště	32 000
Komunikace - odhad	40 000
Vedlejší rozpočtové náklady + rezerva	160 000