

ZL1 SO_0135: Výrobky

Objekt: DAMU Karlova 26, Praha 1

Místo: Praha 1

Datum: 4.10.2023

Pol.	Popis položky	Číslo položky v rozpočtu	m.j.	množství v rozpočtu	množství skutečné	cena m.j.	cena	Zdůvodnění
1	Výměna 3 ks světlíků na terase (1x pohyblivý + 2x fixní).	42	ks	3,000	-3,000	22 000,00	-66 000,00	Není předmětem akce - chybně uvedené v rozpočtu
2	Schody na půdu	44	ks	1,000	2,000	32 000,00	32 000,00	Požadavek investora zachovat schody i v míst.č. K440
3	Vnější parapet	45	bm	9,950	2,500	850,00	-6 332,50	Kvalifikovaný odhad rozsahu realizace klempířských prvků po detailním průzkumu po odkrytí střešní krytiny na šikmině do ul. Karlova a sond na šikmině do dvora
4	Žlaby podokapní	46	bm	63,640	22,000	1 450,00	-60 378,00	
5	Okapové svody	47	bm	130,000	20,000	1 650,00	-181 500,00	
6	Okapnice	48	bm	53,010	16,000	1 100,00	-40 711,00	
7	Oplechování úžlabí	49	bm	29,720	9,500	1 800,00	-36 396,00	
8	Klempířské prvky neuvedené	50	bm	1,000	0,700	80 000,00	-24 000,00	
	Celkem						-383 317,50	
	VRN 2%						-7 666,35	
	Celkem						-390 983,85	

Celková cena

v Kč bez DPH

-390 984
Potvrzení:

Za zhotovitele - ALBET stavební s.r.o.:	
---	--

Datum:	
--------	--

Za objednatele - AMU (DAMU) :	
-------------------------------	--

Datum:	
--------	--

Za projektanta - ATREA s.r.o. :	
---------------------------------	--

Datum:	
--------	--

Za technický dozor investora - Ing. Aleš Kulhánek :	
---	--

Datum:	
--------	--

ZL2_SO_0137: Profese - část VZT_01: Vzduchotechnika

Objekt: DAMU Karlova 26, Praha 1

Místo: Praha 1

Datum: 4.10.2023

Pol.	Popis položky	Číslo položky v rozpočtu	m.j.	množství v rozpočtu	množství skutečné	cena m.j.	cena	Zdůvodnění
1	VZT - přesun AC jednotky - Vantage Towers	66	kpl	1,000	0,000	36 000,00	-36 000,00	Zajistí vlastník jednotky - nájemce Damu - Vantage Towers s.r.o.
2	Demontáž 4ks nástěnných AC jednotek v K442 a K449, odsátí chladiva	nová položka	kpl	0,000	1,000	11 440,00	11 440,00	Neočekávaná položka Nutná demontáž pro možnost úpravy - obložení požární SDK - splnění požadavku na zhotovení protipožární stěny vůči půdnímu prostoru - požadavek PBŘS
3	Zpětná montáž montáž 4ks nástěnných jednotek včetně dopojení pájením, vyčištění výměníků, filtrů a napuštění chladivem	nová položka	kpl	0,000	1,000	47 685,00	47 685,00	Neočekávaná položka Zjištění přítomnosti chladiva - jeho odsátí a ekologická likvidace
4	Půdní prostor: Demontáž a likvidace nefunkční jednotky	67	kpl	1,000	1,560	8 000,00	4 480,00	
Celkem							27 605,00	
	VRN 2%						552,10	
Celkem							28 157,10	

Celková cena

v Kč bez DPH

28 157
Potvrzení:

Za zhotovitele - ALBET stavební s.r.o.:	
---	--

Datum:	
--------	--

Za objednatele - AMU (DAMU) :	
-------------------------------	--

Datum:	
--------	--

Za projektanta - ATREA s.r.o. :	
---------------------------------	--

Datum:	
--------	--

Za technický dozor investora - Ing. Aleš Kulhánek :	
---	--

Datum:	
--------	--

ZL3 SO_0136: Výplně otvorů

Objekt: DAMU Karlova 26, Praha 1

Místo: Praha 1

Datum: 4.10.2023

Pol.	Popis položky	Číslo položky v rozpočtu	m.j.	množství v rozpočtu	množství skutečné	cena m.j.	cena	Zdůvodnění
1	Střešní okno 780 x 1398	58	ks	5,000	3,000	20 000,00	-40 000,00	Okna směrem do dvora zůstávají stávající, výměna jen směrem do ul. Karlova
2	Elektrický pohon jednoho střešního okna v každé místnosti č. K441 a K415	nová položka	kpl	0,000	2,000	16 750,00	33 500,00	Nový ožadavek investora z důvodu nedosažení na ovládací prvky otevírání/zavírání okna rukou
3	Rolety - stínění	56	kpl	0,000	1,000	38 273,00	38 273,00	Příplatek za látku plyssée typu "Black-out" (po určení finální barvy a a propustnosti světla)
4	Rolety - stínění	56	kpl	0,000	4,000	23 500,00	94 000,00	Neočekávaná položka Složitá a deformovaná morfologie obnaženého krovu U velkých 4ks ateliérových oken muselo dojít k "rozpůlení" stínící žaluzie v horizontálním směru, tj. místo 4ks musí být instalováno nově 8ks "kratších žaluzií s elektrickým pohonem
5	Vstupní dveře kazetové - požární provedení, el. zámek	52	ks	3,000	2,000	68 000,00	-68 000,00	Závada na stávajících požárních dveřích do K440
6	Vstupní dveře kazetové - nepožární provedení, el. zámek	52	ks	1,000	2,000	56 400,00	56 400,00	Dveře do K442 (jedny) a K449 mohou být nepožární dle PBŘS
7	Vstupní dveře kazetové - nepožární, klasický zámek	52	ks	0,000	1,000	53 200,00	53 200,00	Dveře do K416 jsou plně nefunkční, jsou neopravitelné a výškově nestandardní
Celkem							167 373,00	
	VRN 2%						3 347,46	
Celkem							170 720,46	

Celková cena

v Kč bez DPH

170 720
Potvrzení:

Za zhotovitele - ALBET stavební s.r.o.:	
---	--

Datum:	
--------	--

Za objednatele - AMU (DAMU) :	
-------------------------------	--

Datum:	
--------	--

Za projektanta - ATREA s.r.o. :	
---------------------------------	--

Datum:	
--------	--

Za technický dozor investora - Ing. Aleš Kulhánek :	
---	--

Datum:	
--------	--

ZL4 SO_0134: Skladby střech

 Objekt: DAMU Karlova 26, Praha 1
 Místo: Praha 1

Datum: 4.10.2023

Pol.	Popis položky	Číslo položky v rozpočtu	m.j.	množství v rozpočtu	množství skutečné	cena m.j.	cena	Zdůvodnění
1	Montáž krytiny	35	m2	527,340	670,000	580,00	82 742,80	Důsledek objevení asfaltového šindele Rozšíření překládky krytiny - ker. tašky
2	Keramická taška - bobrovka	36	m2	527,340	190,000	1 180,00	-398 061,20	Redukce rozsahu dle aktuálního odhadu zpětného použití stávající krytiny
3	Laťování 80 x 40	37	m2	527,340	670,000	220,00	31 385,20	
4	Provětrávaná mezera - laťování	38	m2	527,340	670,000	180,00	25 678,80	Důsledek objevení asfaltového šindele Rozšíření překládky krytiny - ker. tašky
5	Dířůzně otevřená pojistná hydroizolace	39	m2	527,340	670,000	140,00	19 972,40	
6	Prkenný záklop - kontrola, případná oprava	40	m2	527,340	470,000	290,00	-16 628,60	
7	Konstrukce krovu - kontrola, případná oprava	41	m2	527,340	470,000	300,00	-17 202,00	Odhad rozsahu dle skutečnosti opravných prací po provedeném mykologickém průzkumu
8	Demontáž a ekologická likvidace boňského šindele a asfaltové lepenky v obou částech valby (ul. Karlova i dvorní část)	nová položka	m2	0,000	670,000	642,00	430 140,00	Neočekávaná položka Nutná odstranění po objevení instalovaného boňského šindele, zabraňujícímu difuzi par z tepelné izolace na vnitřní straně prkenného záklopu
9	Mykologický průzkum a posudek	nová položka	kpl	0,000	1,000	41 500,00	41 500,00	Rozhodnutí GD, GP a TDI po odkrytí větší části krovu a vizuálního posouzení V minulosti byl krov částečně opravován i v důsledku poškození průsaky, požárem a mykologickými škůdci
Celkem							199 527,40	
VRN 2%							3 990,55	
Celkem							203 517,95	

Celková cena

v Kč bez DPH

203 518
Potvrzení:

Za zhotovitele - ALBET stavební s.r.o.:	
---	--

Datum:	
--------	--

Za objednatele - AMU (DAMU) :	
-------------------------------	--

Datum:	
--------	--

Za projektanta - ATREA s.r.o. :	
---------------------------------	--

Datum:	
--------	--

Za technický dozor investora - Ing. Aleš Kulhánek :	
---	--

Datum:	
--------	--



CENOVÁ KALKULACE

ZL5 SO_0137: Profese: EL_Elektroinstalace

Objekt: DAMU Karlova 26, Praha 1

Místo: Praha 1

Datum: 4.10.2023

Pol.	Popis položky	Číslo položky v rozpočtu	m.j.	množství v rozpočtu	množství skutečné	cena m.j. původní (odpočet)	cena	Zdůvodnění
1	Elektroinstalace úprava - původní rozsah	62, 63, 64	kpl	1,000	1,000	226 000,00	-226 000,00	Změna rozsahu projektu v době realizace Rozšíření do dalších místností, dodržení nových hygienických norem na úroveň osvětlení, specifické požadavky katedry scénografie, nové požárně bezpečnostní řešení a enviromentání hledisko (snížení energetické náročnosti a budoucí ekologická likvidace)
2	Elektroinstalace úprava - nový rozsah rozsah Viz samostatný položkový rozpočet			1,000	1,000	1 193 167,38	1 193 167,38	
	Celkem						967 167,38	
	VRN 2%						19 343,35	
	Celkem						986 510,73	

Celková cena

v Kč bez DPH

986 511

Potvrzení:

Za zhotovitele - ALBET stavební s.r.o.:	
---	--

Datum:	
--------	--

Za objednatele - AMU (DAMU) :	
-------------------------------	--

Datum:	
--------	--

Za projektanta - ATREA s.r.o. :	
---------------------------------	--

Datum:	
--------	--

Za technický dozor investora - Ing. Aleš Kulhánek :	
---	--

Datum:	
--------	--

CENOVÁ KALKULACE

ZL6 SO_0112: Konstrukční část

Objekt: DAMU Karlova 26, Praha 1

Místo: Praha 1

Datum: 4.10.2023

P.oi.	Popis položky	Číslo položky v rozpočtu	m.j.	množství v rozpočtu	množství skutečné	cena m.j.	cena	Zdůvodnění
1	Lešení zavěšené - prodloužení doby nájmu o 1,5 měsíce	19, 20, 21	kpl	1,000	1,000	580,00	72 500,00	Prodloužení doby realizace - dod.č..1
2	Lešení pomocné - prodloužení doby nájmu o 1,5 měsíce	22	kpl	1,000	1,000	1 180,00	36 900,00	Prodloužení doby realizace - dod.č..1
3	Požární nátěr - dřevěné části krovu	24	kpl	527,340	180,000	920,00	-319 552,80	Snížení rozsahu požárního oddělení půdy novou protipožární konstrukcí SDK - dle upřesnění PBRS
4	Požární stěny K442, K449, K415 a K441	nová položka	kpl	0,000	1,000	94 000,00	94 000,00	Zjištění protipožárního oddělení prostorů ateliérů a půdy (po zhotovení nemusí být požární nátěr pdkroví - půdy)
5	Požární kapotáže viditelných konstrukcí krovu v K442a K449	nová položka	kpl	0,000	1,000	70 000,00	70 000,00	Zajištění požární odolnosti v místech, kde není možno aplikovat požární nátěr - "Odhad" bude teprve definitivně rozhodnuto po instalaci SDK
6	Požární tepelně izolovaný montážní otvor do půdního prostoru v K415	nová položka	kpl	0,000	1,000	36 000,00	36 000,00	Dodatečný požadavek investora pro možnost stěhování větších předmětů do podkrovního prostoru
7	Demontáž nástěnek, úprava stěn (odstranění lepidla, lokální perlinka, jemný kerašuk) včetně likvidace	nová položka	kpl	0,000	55,000	750,00	41 250,00	Dodatečný požadavek v průběhu realizace
8	Výmalba stěn, lokální oprava nesoudržnosti a zapucování dř (do 15%) - K442 a K449 - mimo šikmin a stropu nového SDK	nová položka	kpl	0,000	290,000	170,00	49 300,00	Dodatečný požadavek v průběhu realizace
9	Podlahová krytina - bezbarierový nájezd v K442 (cca 3m2)	nová položka	kpl	0,000	1,000	4 200,00	4 200,00	Dodatečný požadavek v průběhu realizace
10	Přemístování uskladněných předmětů a jejich zakrývání na staveništi K440, K441 a K415	nová položka	kpl	0,000	1,000	19 000,00	19 000,00	Dodatečný požadavek v průběhu realizace
11	Výmalba stěn a stropů K440, K441, K415, K416 a chodeb - plochy nad rámec SoD	nová položka	kpl	0,000	180,000	170,00	30 600,00	Dodatečný požadavek v průběhu realizace
Celkem							134 197,20	
VRN 2%							2 683,94	
Celkem							136 881,14	

Celková cena

v Kč bez DPH

136 881

Potvrzení:

Za zhotovitele - ALBET stavební s.r.o.:	
---	--

Datum:	
--------	--

Za objednatele - AMU (DAMU) :	
-------------------------------	--

Datum:	
--------	--

Za projektanta - ATREA s.r.o. :	
---------------------------------	--

Datum:	
--------	--

Za technický dozor investora - Ing. Aleš Kulhánek :	
---	--

Datum:	
--------	--

Cenová nabídka na osvětlení učeben, chodeb, půdy a příprava pro ostatní technologie

číslo	položka	měrná jednotka	množství	jednotková cena [Kč]	celková cena [Kč]	jednotková cena montáž [Kč]	celková cena montáž [Kč]	celková cena i s montáží [Kč]
K442								
1	závěsný LED panel pro přímo/nepřímé osvětlení řízený DALI, 2700K-6500K, CRI90, UGR<19, SDCM3	ks	25	6 815,90 Kč	170 397,50 Kč	500,00 Kč	12 500,00 Kč	182 897,50 Kč
2	konzole pro svítidlo	ks	2	1 846,00 Kč	3 692,00 Kč	450,00 Kč	900,00 Kč	4 592,00 Kč
3	nouzové svítidlo 300lm 1hod	ks	4	1 219,05 Kč	4 876,20 Kč	480,00 Kč	1 920,00 Kč	6 796,20 Kč
4	ovládací panel DALI 6 tlačítek	ks	5	2 156,62 Kč	10 783,10 Kč	420,00 Kč	2 100,00 Kč	12 883,10 Kč
5	ovládací panel DALI 2 tlačítka	ks	2	2 074,58 Kč	4 149,16 Kč	420,00 Kč	840,00 Kč	4 989,16 Kč
6	čidlo s řídicí jednotkou	ks	1	6 152,59 Kč	6 152,59 Kč	18 000,00 Kč	18 000,00 Kč	24 152,59 Kč
7	KABEL 1-CXKH-R-J B2CAS1D0 3X1,5	m	330	24,51 Kč	8 088,30 Kč	105,00 Kč	34 650,00 Kč	42 738,30 Kč
8	KABEL 1-CXKH-R-J B2CAS1D0 2X1,5	m	270	20,98 Kč	5 664,60 Kč	105,00 Kč	28 350,00 Kč	34 014,60 Kč
9	KABEL 1-CXKH-R-J B2CAS1D0 5X1,5	m	100	38,87 Kč	3 887,00 Kč	105,00 Kč	10 500,00 Kč	14 387,00 Kč
10	krabice, svorky a jiný drobný materiál	kpl	1	2 150,00 Kč	2 150,00 Kč	1 450,00 Kč	1 450,00 Kč	3 600,00 Kč
11	světelná lišta 1F včetně příslušenství 2m	ks	10	1 391,00 Kč	13 910,00 Kč	540,00 Kč	5 400,00 Kč	19 310,00 Kč
12	Demontáž, montáž a zapojení světelných lišt bez přemístění ovládání	kpl	1	0,00 Kč	- Kč	28 600,00 Kč	28 600,00 Kč	28 600,00 Kč
K449								
1	závěsný LED panel pro přímo/nepřímé osvětlení řízený DALI, 2700K-6500K, CRI90, UGR<19, SDCM3	ks	5	6 815,90 Kč	34 079,50 Kč	500,00 Kč	2 500,00 Kč	36 579,50 Kč
2	nouzové svítidlo 300lm 1hod	ks	1	1 219,05 Kč	1 219,05 Kč	480,00 Kč	480,00 Kč	1 699,05 Kč
3	ovládací panel DALI 6 tlačítek	ks	1	2 156,62 Kč	2 156,62 Kč	420,00 Kč	420,00 Kč	2 576,62 Kč
4	KABEL 1-CXKH-R-J B2CAS1D0 3X1,5	m	120	24,51 Kč	2 941,20 Kč	105,00 Kč	12 600,00 Kč	15 541,20 Kč
5	KABEL 1-CXKH-R-J B2CAS1D0 2X1,5	m	60	20,98 Kč	1 258,80 Kč	105,00 Kč	6 300,00 Kč	7 558,80 Kč
6	KABEL 1-CXKH-R-J B2CAS1D0 5X1,5	m	30	38,87 Kč	1 166,10 Kč	105,00 Kč	3 150,00 Kč	4 316,10 Kč
7	krabice, svorky a jiný drobný materiál	kpl	1	2 150,00 Kč	2 150,00 Kč	1 450,00 Kč	1 450,00 Kč	3 600,00 Kč
8	Demontáž, montáž a zapojení světelných lišt bez přemístění ovládání	kpl	1	0,00 Kč	- Kč	5 800,00 Kč	5 800,00 Kč	5 800,00 Kč
K415								
1	závěsný LED panel pro přímo/nepřímé osvětlení řízený DALI, 2700K-6500K, CRI90, UGR<19, SDCM3	ks	5	6 815,90 Kč	34 079,50 Kč	500,00 Kč	2 500,00 Kč	36 579,50 Kč
2	nouzové svítidlo 300lm 1hod	ks	1	1 219,05 Kč	1 219,05 Kč	480,00 Kč	480,00 Kč	1 699,05 Kč
3	ovládací panel DALI 6 tlačítek	ks	5	2 156,62 Kč	10 783,10 Kč	420,00 Kč	2 100,00 Kč	12 883,10 Kč
4	KABEL 1-CXKH-R-J B2CAS1D0 3X1,5	m	110	24,51 Kč	2 696,10 Kč	105,00 Kč	11 550,00 Kč	14 246,10 Kč
5	KABEL 1-CXKH-R-J B2CAS1D0 2X1,5	m	20	20,98 Kč	419,60 Kč	105,00 Kč	2 100,00 Kč	2 519,60 Kč
6	krabice, svorky a jiný drobný materiál	kpl	1	2 150,00 Kč	2 150,00 Kč	1 450,00 Kč	1 450,00 Kč	3 600,00 Kč
7	světelná lišta 1F včetně příslušenství 3m	ks	5	2 145,00 Kč	10 725,00 Kč	560,00 Kč	2 800,00 Kč	13 525,00 Kč
K416								
1	závěsný LED panel pro přímo/nepřímé osvětlení řízený DALI, 2700K-6500K, CRI90, UGR<19, SDCM3	ks	8	6 815,90 Kč	54 527,20 Kč	500,00 Kč	4 000,00 Kč	58 527,20 Kč
2	nouzové svítidlo 300lm 1hod	ks	2	1 219,05 Kč	2 438,10 Kč	480,00 Kč	960,00 Kč	3 398,10 Kč
3	ovládací panel DALI 6 tlačítek	ks	5	2 156,62 Kč	10 783,10 Kč	420,00 Kč	2 100,00 Kč	12 883,10 Kč
4	KABEL 1-CXKH-R-J B2CAS1D0 3X1,5	m	65	24,51 Kč	1 593,15 Kč	105,00 Kč	6 825,00 Kč	8 418,15 Kč
5	KABEL 1-CXKH-R-J B2CAS1D0 2X1,5	m	45	20,98 Kč	944,10 Kč	105,00 Kč	4 725,00 Kč	5 669,10 Kč
6	krabice, svorky a jiný drobný materiál	kpl	1	2 150,00 Kč	2 150,00 Kč	1 450,00 Kč	1 450,00 Kč	3 600,00 Kč

K440								
1	závěsný LED panel pro přímo/nepřímé osvětlení 4000K, CRI90, UGR<19, SDCM3	ks	2	4 451,20 Kč	8 902,40 Kč	500,00 Kč	1 000,00 Kč	9 902,40 Kč
2	nouzové svítidlo 300lm 1hod	ks	1	1 219,05 Kč	1 219,05 Kč	480,00 Kč	480,00 Kč	1 699,05 Kč
3	vypínač	ks	2	211,90 Kč	423,80 Kč	350,00 Kč	700,00 Kč	1 123,80 Kč
4	KABEL 1-CXKH-R-J B2CAS1D0 3X1,5	m	40	24,51 Kč	980,40 Kč	105,00 Kč	4 200,00 Kč	5 180,40 Kč
5	krabice, svorky a jiný drobný materiál	kpl	1	2 150,00 Kč	2 150,00 Kč	1 450,00 Kč	1 450,00 Kč	3 600,00 Kč
K441								
1	závěsný LED panel pro přímo/nepřímé osvětlení řízený DALI, 2700K-6500K, CRI90, UGR<19, SDCM3	ks	6	6 815,90 Kč	40 895,40 Kč	500,00 Kč	3 000,00 Kč	43 895,40 Kč
2	nouzové svítidlo 300lm 1hod	ks	1	1 219,05 Kč	1 219,05 Kč	480,00 Kč	480,00 Kč	1 699,05 Kč
3	ovládací panel DALI 6 tlačítek	ks	1	2 156,62 Kč	2 156,62 Kč	420,00 Kč	420,00 Kč	2 576,62 Kč
4	KABEL 1-CXKH-R-J B2CAS1D0 3X1,5	m	90	24,51 Kč	2 205,90 Kč	105,00 Kč	9 450,00 Kč	11 655,90 Kč
5	KABEL 1-CXKH-R-J B2CAS1D0 2X1,5	m	30	20,98 Kč	629,40 Kč	105,00 Kč	3 150,00 Kč	3 779,40 Kč
6	krabice, svorky a jiný drobný materiál	kpl	1	3 250,00 Kč	3 250,00 Kč	2 860,00 Kč	2 860,00 Kč	6 110,00 Kč
7	světelná lišta 1F včetně příslušenství 2m	ks	1	1 391,00 Kč	1 391,00 Kč	540,00 Kč	540,00 Kč	1 931,00 Kč
8	světelná lišta 1F včetně příslušenství 3m	ks	4	2 145,00 Kč	8 580,00 Kč	560,00 Kč	2 240,00 Kč	10 820,00 Kč
K412								
1	světelná lišta 1F včetně příslušenství 3m	ks	1	2 145,00 Kč	2 145,00 Kč	560,00 Kč	560,00 Kč	2 705,00 Kč
2	svítidlo 12W 830	ks	1	494,00 Kč	494,00 Kč	480,00 Kč	480,00 Kč	974,00 Kč
3	nouzové svítidlo 300lm 1hod	ks	2	1 219,05 Kč	2 438,10 Kč	480,00 Kč	960,00 Kč	3 398,10 Kč
4	KABEL 1-CXKH-R-J B2CAS1D0 3X1,5	m	15	24,51 Kč	367,65 Kč	105,00 Kč	1 575,00 Kč	1 942,65 Kč
K411								
1	svítidlo 12W 830	ks	3	494,00 Kč	1 482,00 Kč	480,00 Kč	1 440,00 Kč	2 922,00 Kč
2	nouzové svítidlo 300lm 1hod	ks	2	1 219,05 Kč	2 438,10 Kč	480,00 Kč	960,00 Kč	3 398,10 Kč
3	KABEL 1-CXKH-R-J B2CAS1D0 3X1,5	m	15	24,51 Kč	367,65 Kč	105,00 Kč	1 575,00 Kč	1 942,65 Kč
K413								
1	svítidlo 12W 830	ks	2	494,00 Kč	988,00 Kč	480,00 Kč	960,00 Kč	1 948,00 Kč
2	nouzové svítidlo 300lm 1hod	ks	2	1 219,05 Kč	2 438,10 Kč	480,00 Kč	960,00 Kč	3 398,10 Kč
3	KABEL 1-CXKH-R-J B2CAS1D0 3X1,5	m	15	24,51 Kč	367,65 Kč	105,00 Kč	1 575,00 Kč	1 942,65 Kč
Půda								
1	SVITIDLO DP 600 E 21W 840 VW IP65 GY	ks	2	491,40 Kč	982,80 Kč	480,00 Kč	960,00 Kč	1 942,80 Kč
2	SVITIDLO DP 1500 E 52W 840 VW IP65 GY	ks	4	847,60 Kč	3 390,40 Kč	480,00 Kč	1 920,00 Kč	5 310,40 Kč
3	KABEL 1-CXKH-R-J B2CAS1D0 3X1,5	m	150	24,51 Kč	3 676,50 Kč	105,00 Kč	15 750,00 Kč	19 426,50 Kč
4	KABEL 1-CXKH-R-J B2CAS1D0 3X2,5	m	140	36,40 Kč	5 096,00 Kč	105,00 Kč	14 700,00 Kč	19 796,00 Kč
5	zásuvka 230V	ks	5	175,50 Kč	877,50 Kč	350,00 Kč	1 750,00 Kč	2 627,50 Kč
6	vypínač	ks	2	211,90 Kč	423,80 Kč	350,00 Kč	700,00 Kč	1 123,80 Kč
7	elektroinstalační lišta	m	100	33,80 Kč	3 380,00 Kč	65,00 Kč	6 500,00 Kč	9 880,00 Kč

Objednatel:

AMU v Praze

Objekt: DAMU Karlova 26, Praha 1

Místo: Praha 1

**Zhotovitel:**

ALBET stavební s.r.o.

Vrážská 144/12

153 00 Praha 5 - Radotín

Datum: 4.10.2023

Pol.	Specifikace	Stručný popis obsahu změn	Cena bez DPH	Cena s DPH
1	Změnový list č. 1	Výrobky - světlíky, schody, klempířské prvky	-390 983,85	-473 090,46
2	Změnový list č. 2	Vzduchotechnika	28 157,10	34 070,09
3	Změnový list č. 3	Výplně otvorů - okna, stínění	170 720,46	206 571,76
4	Změnový list č. 4	Skladba střechy	203 517,95	246 256,72
5	Změnový list č. 5	Elektroinstalace	986 510,73	1 193 677,98
6	Změnový list č. 6	Konstrukční část	136 881,14	165 626,18
Celkem			1 134 803,53	1 373 112,27
Celkem			1 134 803,53	1 373 112,27

Celková cena

v Kč bez DPH

Potvrzení:

Za zhotovitele - ALBET stavební s.r.o.:

Za objednatele - AMU (DAMU) :

Za projektanta - ATREA s.r.o. :

Za technický dozor investora - Ing. Aleš Kulhánek :