

SMLOUVA O DÍLO

Ústav termomechaniky AVČR v.v.i., se sídlem Dolejškova 1402/5, Praha 8, 182 00,
IČ: 61388998, DIČ: CZ 61388998, jednající: doc. Ing. Miroslav Chomát, CSc, pověřený řízením
ústavu
(dále jen „objednatel“)

a

L+L rekonstrukce a stavitelství, spol. s.r.o. , IČ: 05751519, Střední 324, 25064 Hovorčovice,
zastoupená jednatelem RNDr. Jaroslavem Liznerem, CSc. (dále jen „zhotovitel“)

SMLUVNÍ STRANY SE DOHODLY NA NÁSLEDUJÍCÍM:

I.

Předmět díla

1. Předmětem díla ve smyslu této smlouvy se rozumí rekonstrukce laboratoře č. 3109 v objektu objednatel.
2. Předmět díla zahrnuje práce, jejichž specifikace je uvedena v nabídce zhotovitele ze dne 23.9.2021, která tvoří přílohu a nedílnou součást této smlouvy. V případě rozporu textu této smlouvy a její přílohy má text smlouvy přednost.
3. Zhotovitel prohlašuje, že se seznámil s rozsahem a povahou díla, objektem a prostory, v nichž má být dílo prováděno a že jsou mu známy veškeré technické, dopravní a jiné podmínky nezbytné k jeho řádné realizaci. Zhotovitel dále prohlašuje, že má živnostenská oprávnění a odborné znalosti a praxi potřebnou k provádění díla podle této smlouvy.
4. Prostor provádění opravy bude po skončení díla předán objednateli v uklizeném stavu, stavební odpad bude zhotovitelem zlikvidován v souladu s příslušnými právními předpisy.
5. Za objednatele ve věcech smluvních je pověřen jednat: [REDAKCE]
Za objednatele ve věcech technických je pověřen jednat: [REDAKCE]
6. Za zhotovitele ve věcech smluvních je pověřen jednat: [REDAKCE]
Za zhotovitele ve věcech technických je pověřen jednat: [REDAKCE]

Cena díla sjednaného v této smlouvě je 295 736,52 Kč bez DPH, vzhledem k tomu, že zhotovitel je plátcem DPH cena s DPH činí 357841,19 Kč.

1. Cena díla bude případně zvýšena o předem odsouhlasené a oběma stranami písemně potvrzené vícepráce.
2. Položky uvedené v rozpočtu, které nebudou na přání objednatel realizovány, budou odečteny z celkové ceny díla.
3. Při požadavku objednatel na použití jiného než v rozpočtu uvedeného materiálu bude cena materiálu uvedená v rozpočtu odečtena z celkové ceny díla a místo toho bude připočtena cena materiálu skutečně použitého.
4. Platby za dílo budou provedeny následovně:
 - a) záloha ve výši 140 000 Kč bez DPH bude zaplacena do 7 pracovních dnů po podpisu této smlouvy, na základě faktury vystavené zhotovitelem.
 - b) zbylá částka bez DPH bude zaplacena do 7 pracovních dnů ode dne předání řádně dokončeného díla bez vad a nedodělků, resp. po odstranění všech vad a nedodělků uvedených v předávacím protokolu, na základě faktury vystavené zhotovitelem.
 - c) DPH ve výši 21% odvede dle zákona č. 47/2011, par.92 objednatel.
5. Veškeré platby ve prospěch zhotovitel budou prováděny na základě faktury doručené objednateli na účet zhotovitel vedený u České spořitelny, č. ú. 43394278379/0800.

III.

Termíny plnění díla

1. Dílo bude zahájeno dne 14.10.2021 a předáno objednateli nejpozději dne 30.11.2021.
2. O předání bude vypracován protokol.
3. Objednatel je oprávněn odmítnout převzetí díla nebo jeho jednotlivé etapy, pokud jsou zjištěny vady a nedodělky (dále jen „vady“).
4. Pokud objednatel převezme dílo nebo jeho jednotlivou etapu přesto, že se na díle (nebo jeho části dle etapy) budou vyskytovat vady, budou případné vady díla uvedené v předávacím protokolu odstraněny zhotovitelem do 5 dnů ode dne podpisu předávacího protokolu.
5. Ode dne předání a převzetí celého hotového díla objednateli bez vad a nedodělků začíná plynout záruční doba.
6. Pokud budou po předání díla v záruční době zjištěny vady díla, bude na ně zhotovitel upozorněn neprodleně po jejich zjištění (při prodloužení s upozorněním však objednatel neztrácí nároky vůči zhotoviteli z odpovědnosti za vady díla). Zhotovitel se zavazuje nejpozději do 5 dnů vyjádřit k oprávněnosti reklamace. Při oprávněné reklamaci odstraní zhotovitel vadu bez zbytečného odkladu, nejpozději však do 14 pracovních dnů ode dne jejího oznámení, nedohodnou-li se smluvní strany jinak.

IV.

Povinnosti zhotovitele a objednatele

1. Zhotovitel garantuje bezvadné provedení veškerých svých prací včetně svých subdodávek. Na provedené práce a dodaný materiál poskytuje zhotovitel záruku 2 roky. Zhotovitel bude používat výhradně nový a nepoškozený materiál 1. kvality.
2. Na materiál určený objednatelem v době po uzavření této smlouvy ve smyslu čl. II. odst. 4 je poskytnuta záruka garantovaná výrobcem či dodavatelem příslušného materiálu.
3. Zhotovitel neodpovídá za subdodávky dodané firmami vybranými objednatelem.
4. Objednatel si vyhrazuje možnost přerušit stavbu, pokud by zjistil závažné nedostatky při provádění díla.
5. Zhotovitel je povinen dokončit a předat předmět plnění objednateli v termínu uvedeném v této smlouvě v odpovídající kvalitě, v souladu s touto smlouvou, českými technickými normami, doporučeními výrobců příslušných materiálů a dodavatelů výrobků a souvisejícími předpisy pro tyto práce stanovenými.
6. Zjistí-li objednatel, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi (v rozporu s právními předpisy, technickými normami, realizační projektovou dokumentací, v rozporu s technologickými postupy a předpisy výrobců a prodejců používaných materiálů a zařízení, v rozporu s vyjádřením správních orgánů anebo nerespektuje pokyny objednatele), je objednatel oprávněn požadovat se toho, aby zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním a dílo prováděl řádným způsobem. Jestliže zhotovitel tak neučiní ani v přiměřené lhůtě mu k tomu poskytnuté, je objednatel oprávněn od smlouvy odstoupit. Právo na odstoupení plynoucí ze zákona tím není dotčeno.
7. Zhotovitel si bude při realizaci díla počínat tak, aby nevznikla škoda objednateli ani jiným osobám, zejména pak škoda na objektu, v němž bude dílo prováděno. Zhotovitel se zavazuje se případné škody vzniklé vlastní činností uvést do původního stavu na vlastní náklady. Zhotovitel bude provádět denně úklid místa provádění díla. Při své činnosti nebude zhotovitel obtěžovat okolí např. nadměrným hlukem apod. Zhotovitel se zavazuje práce, které by svým hlukem a případně prašností mohly obtěžovat pracovníky objednatele, provádět ve dnech pracovního klidu.
8. Objednatel umožní skladování materiálu v areálu objednatele.
9. K přijímacímu řízení díla je zhotovitel povinen dodat zápisy o provedení zkoušek (atesty, osvědčení, prohlášení o shodě apod.), výsledky komplexních zkoušek (revizní zprávy, těsnicí a tlakové zkoušky potrubních rozvodů) a další nutné doklady. Dále je zhotovitel povinen dodat projektovou dokumentaci skutečného stavu díla.

V.

Smluvní pokuty

1. Pro případ prodlení zhotovitele s dokončením díla sjednávají smluvní strany smluvní pokutu ve výši 500,- Kč za každý den prodlení.
2. Pro případ pozdního splnění závazku zhotovitele k odstranění vad oznámených v záruční době smluvní strany sjednávají smluvní pokutu ve výši 500,- Kč za každý den prodlení a jednotlivou vadu do doby odstranění vady.

VI.

Závěrečná ustanovení

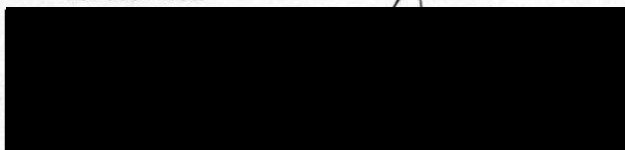
1. Není-li v této smlouvě uvedeno jinak, řídí se vztahy účastníků smlouvy příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
2. Je-li v této smlouvě sjednána smluvní pokuta, nemá toto ujednání vliv na právo příslušné smluvní strany požadovat vedle smluvní pokuty i náhradu škody, a to včetně škody smluvní pokutu přesahující.
3. Jakékoli změny a doplňky této smlouvy lze učinit pouze písemně.
4. Tato smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech, z nichž každá ze smluvních stran obdrží po jednom.

NA DŮKAZ TOHO, ŽE CELÝ OBSAH SMLOUVY JE PROJEVEM JEJICH PRAVÉ A SVOBODNÉ VŮLE, PŘIPOJUJÍ SMLUVNÍ STRANY SVÉ VLASTNORUČNÍ PODPISY.

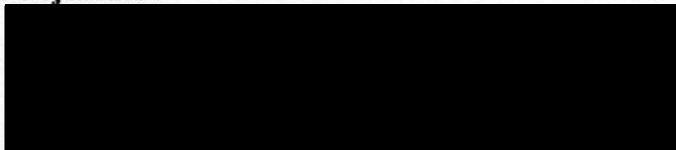
V Praze dne 13.10.2021

V Praze dne 13.10.2021

Zhotovitel:



Objednatel:



pověřený řízením ústavu

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby

Laboratoř

JKSO

Název objektu

EČO

Místo

Ústav termomechaniky

Objednatel

Projektant

Pavel Jurča

Zhotovitel

L + L Rekonstrukce a stavitelství

Zpracoval

Pavel Jurča

IČO

DIČ

Rozpočet číslo

Dne

CZ-CPV

CZ-CPA

23.09.2021

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v CZK

A Základní rozp. náklady			B Doplnkové náklady			C Náklady na umístění stavby			
1	HSV	Dodávky	58 640,27	8	Práce přesčas	0,00	13	Zařízení staveniště	0,00
2		Montáž	99 847,73	9	Bez pevné podl.	0,00	14	Projektové práce	0,00
3	PSV	Dodávky	27 466,67	10	Kulturní památka	0,00	15	Územní vlivy	0,00
4		Montáž	28 085,02	11		0,00	16	Provozní vlivy	0,00
5	"M"	Dodávky	2 990,00				17	Jiné VRN	0,00
6		Montáž	8 436,00				18	VRN z rozpočtu	70 270,83
7	ZRN (ř. 1-6)		225 465,69	12	DN (ř. 8-11)		19	VRN (ř. 13-18)	70 270,83
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnost	0,00	22	Ostatní náklady	0,00

Projektant, Zhotovitel, Objednatel

D Celkem bez DPH 295 736,52

DPH	%	Základ daně	DPH celkem
snížená	15,0	0,00	0,00
základní	21,0	295 736,52	62 104,67

Cena s DPH 357 841,19

E Přípočty a odpočty

Dodá zadavatel	0,00
Klouzavá doložka	0,00
Zvýhodnění	0,00

	A	B	C	D	E	F	G	H
1	ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR							
2	Stavba: Laboratoř							
3	Objekt:							
4								
5								
6	Objednatel:							
7	Zhotovitel: L + L Rekonstrukce a stavitelství						Zpracoval: Pavel Jurča	
8	Místo: Ústav termomechaniky						Datum: 23. 9. 2021	
9								
10	Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
12								
13			HSV	Práce a dodávky HSV				155 107,75
14			3	Svislé a kompletní konstrukce				29 153,63
15	1	011	317141227	Překlady ploché z párobetonu Ytong š 150 mm pro světlost otvoru do 2000 mm	kus	1,000	2 463,00	2 463,00
16	2	014	317944321	Válcované nosníky do č.12 dodatečně osazované do připravených otvorů	t	0,202	51 217,00	10 345,83
17	3	014	340239243	Zazdívká otvorů pl do 4 m2 v příchách nebo stěnách z cihel HELUZ tl 140 mm	m2	1,500	722,85	1 084,28
18	4	011	342272612	Stěny výplňové tl 150 mm z párobetonových přesných hladkých tvárnic Ytong hmotnosti 500 kg/m3	m2	13,340	1 008,66	13 455,52
19				(5,8*2,8)-(1,45*2)		13,340		
20	5	011	346481112	Zapletování rýh, potrubí, výklenků nebo nik ve stěnách keramickým pletivem	m2	5,000	361,00	1 805,00
21				0,5*2,5*4		5,000		
22			6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				97 935,94
23	6	011	611131121	Penetrace akrylát-silikonová vnitřních stropů nanášená ručně	m2	51,000	47,00	2 397,00
24				36"laboratoř		36,000		
25				15"chodba		15,000		
26				Součet		51,000		
27	7	011	611142001	Potažení vnitřních stropů sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	51,000	232,20	11 842,20
28				36"laboratoř		36,000		
29				15"chodba		15,000		
30				Součet		51,000		
31	8	011	611341121	Sádrová nebo vápenosádrová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stropů rovných nanášená ručně	m2	49,860	359,00	17 899,74
32				49,86		49,860		
33	9	011	612131121	Penetrace akrylát-silikonová vnitřních stěn nanášená ručně	m2	99,140	37,20	3 688,01
34				(6,15*3,8*2)+5,8*2,6"laboratoř		61,820		
35				(2,45*3,8-1,5*2,5)*4"chodba		22,240		
36				5,8*2,6"chodba		15,080		
37				Součet		99,140		
38	10	011	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	99,140	218,96	21 707,69
39				(6,15*3,8*2)+5,8*2,6"laboratoř		61,820		
40				(2,45*3,8-1,5*2,5)*4"chodba		22,240		
41				5,8*2,6"chodba		15,080		
42				Součet		99,140		
43	11	014	612335101	Cementová hrubá omítka rýh ve stěnách šířky do 150 mm	m	8,000	150,00	1 200,00
44	12	011	612341121	Sádrová nebo vápenosádrová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	99,140	259,44	25 720,88
45				(6,15*3,8*2)+5,8*2,6"laboratoř		61,820		
46				(2,45*3,8-1,5*2,5)*4"chodba		22,240		
47				5,8*2,6"chodba		15,080		
48				Součet		99,140		
49	13	014	612345301	Sádrová hladká omítka ostění nebo nadpraží	m2	2,600	482,00	1 253,20
50				(2,5+1,5+2,5)*0,2*2		2,600		
51	14	011	622143005	Montáž omítníků plastových nebo pozinkovaných	m	69,750	24,30	1 694,93
52	15	562	562842030	profil rohový pro jádrové omítky č. 6610 pro omítky 10 mm	m	27,300	30,80	840,84
53				(2,5+1,5+2,5)*4		26,000		
54	16	562	562842120	lišta zacišťovací pro tenkovrstvé omítky č. 109-24 9 mm	m	45,938	24,30	1 116,29
55				8,75*5		43,750		
56	17	011	642945112	Osazování zárubní dveří dvoukřídlových do 6,5 m2	kus	1,000	2 725,16	2 725,16

	A	B	C	D	E	F	G	H
147			M	Práce a dodávky M				5 600,00
148			747	Elektromontáže - kompletace rozvodů				0,00
149	86	741	747111113	Kompletace rozvaděče	soubor	1,000	0,00	0,00
150	87	AV	AV 001	Jistič Eaton PL7-B25/3 25A 263391	kus	1,000	0,00	0,00
151	88	AV	AV002	Kabel do nového rozvaděče: CYKY-J 5*6	kus	20,000	0,00	0,00
152	89	AV	AV003	Ocelová nástěnná rozvodnice 3x24 bez dveří ILC2A324	kus	1,000	0,00	0,00
153	90	AV	AV004	Dveře pro ni, bílá, plně ILC2T324	kus	1,000	0,00	0,00
154	91	AV	AV005	Vypínač 3P/40A BM900013	kus	1,000	0,00	0,00
155	92	AV	AV 006	Napěťová spoušť OEZ SV-LT-X400	kus	1,000	0,00	0,00
156	93	AV	AV007	Instalační spoušť OEZ MSN-32-3 32A	kus	1,000	0,00	0,00
157	94	AV	AV008	Jistič s proudovým chráničem C16/3+N-003/A6kA B0667816	kus	3,000	0,00	0,00
158				1 * 3		3,000		
159	95		AV 009	Jistič s proudovým chráničem C16-003/AC B0617516	kus	6,000	0,00	0,00
160	96	AV	AV010	Jistič C2/1 BM017102	kus	1,000	0,00	0,00
161	97	AV	AV011	Jistič C10/1 BM017110	kus	1,000	0,00	0,00
162	98	AV	AV012	Jistič C16/1 BM017116	kus	1,000	0,00	0,00
163	99	AV	AV013	Dopříchový mat	soubor	1,000	0,00	0,00
164	100	AV	AV014	STOP tlačítko do stěny vedle rozvaděče Schneider	kus	1,000	0,00	0,00
165			748	Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla				0,00
166	101	741	748121118	Montáž svítidla zářivkové bytové stropní přisazené 4 zdroje s krytem	kus	8,000	0,00	0,00
167	102	348	348121100	svítidlo stropní MODUS LL4000RM2KVM4ND	kus	6,000	0,00	0,00
168				6"laboratoř		6,000		
169	103	348	348121100	svítidlo stropní MODUS LL4000RM2KVM4ND	kus	2,000	0,00	0,00
170				2"chodba		2,000		
171			749	Elektromontáže - kompletace koncových zařízení				0,00
172	104	741	749111110	Kompletace - zásuvky, spínače, tlačítka	soubor	1,000	0,00	0,00
173	105	AV	AV101	Parapetní žlab bez víka Legrand 10433 DLP 150x65 2m bílá	bm	18,000	0,00	0,00
174	106	AV	AV102	Parapetní žlab bez víka Legrand 10433 DLP 150x65 2m bílá	kus	18,000	0,00	0,00
175	107	AV	AV103	Kryt Legrand DLP 10521 ohebný 65mm 2m	kus	18,000	0,00	0,00
176				Rozpočet počítá s krytem šířky 130 mm, č. 10524 což odpovídá šířce kanálu. Může být nahrazen dle instalačních podmínek 2x krytem 65 mm, č. 10521.				
177	108	AV	AV104	roh vnitřní 0 106 07	kus	4,000	0,00	0,00
178	109	AV	AV105	roh vnější 0 106 36	kus	1,000	0,00	0,00
179	110	AV	AV106	roh přímý 0 107 90	kus	1,000	0,00	0,00
180	111	AV	AV107	T-kus 0107 38	kus	1,000	0,00	0,00
181	112	AV	AV108	spojky profilu	kus	11,000	0,00	0,00
182	113	AV	109	spojky krytu	kus	11,000	0,00	0,00
183	114	AV	110	koncový díl	kus	2,000	0,00	0,00
184	115	AV	111	Parapetní žlab bez víka Legrand 10423 DLP 105x65 2m bílá	kus	4,000	0,00	0,00
185	116	AV	112	Parapetní žlab bez víka Legrand 10423 DLP 105x65 2m bílá	kus	4,000	0,00	0,00
186	117	AV	113	Kryt Legrand DLP 10522 ohebný 65mm 2m	kus	4,000	0,00	0,00
187	118	AV	114	spojky profilu	kus	2,000	0,00	0,00
188	119	AV	115	spojky krytu	kus	2,000	0,00	0,00
189	120	AV	116	koncový díl	kus	2,000	0,00	0,00
190	121	AV	117	4-zásuvka 77304	kus	6,000	0,00	0,00
191	122	AV	118	zásuvka s přepěťovou ochranou S77140	kus	6,000	0,00	0,00
192	123	AV	119	zásuvka RJ45 2M Cat. 6 FTP 76565 76565	kus	6,000	0,00	0,00
193	124	AV	120	zásuvka RJ11 78730	kus	2,000	0,00	0,00
194	125	AV	121	Zásuvka vestavná Bals 12730 16A/5P/400V IP44	kus	3,000	0,00	0,00
195	126	AV	122	LED nouzové svítidlo LED/3W/230 6000K	kus	3,000	0,00	0,00
196	127	AV	123	Signální svítidlo LASSER ON KANTI V2 LED 18W NW-W	kus	1,000	0,00	0,00
197	128	AV	124	zemní svorky	kus	3,000	0,00	0,00
198	129	AV	125	Dvojvypínač č.1	kus	1,000	0,00	0,00
199	130	AV	126	Vypínač č.1	kus	1,000	0,00	0,00
200	131	AV	127	Rámeček k popožkám č. 18 a 19	kus	1,000	0,00	0,00
201	132	AV	128	Rámečky k položkám č. 13 a 14	kus	8,000	0,00	0,00
202	133	AV	129	Vypínač č. 6 přepínač	kus	2,000	0,00	0,00

	A	B	C	D	E	F	G	H
57	18	553	553313910	zárubeň ocelová pro porobeton YH 150 1450/2100 dvoukřídlá	kus	1,000	5 850,00	5 850,00
58			9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				19 195,19
59	19	011	952901221	Vyčištění budov průmyslových objektů při jakékoliv výšce podlaží	m2	66,000	103,08	6 803,28
60	20	014	952902021	Čištění budov zametení hladkých podlah - pravidelně	m2	990,000	4,25	4 207,50
61				66 * 15		990,000		
62	21	013	968072246	Vybourání kovových rámu dveří jednoduchých včetně křidel pl do 4 m2	m2	2,000	171,05	342,10
63	22	013	971033641	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 300 mm	m3	0,375	1 538,00	576,75
64				(1,5*0,5*2)*0,25		0,375		
65	23	013	974031155	Vysekáni rýh ve zdivu cihelném hl do 100 mm š do 200 mm	m	8,000	233,00	1 864,00
66				4 * 2		8,000		
67	24	011	634911154	Řezání betonového potěru pod příčku - diamantovou pilou	m	12,000	237,63	2 851,56
68				6*2		12,000		
69	25	013	974042567	Vysekáni rýh v betonové nebo jiné monolitické hl do 150 mm š do 300 mm	m	6,000	425,00	2 550,00
70	26	013	977331115	Jádrové vrtání vertikální + příprava stroje	kus	1,000	0,00	0,00
71			997	Přesun sutě				5 666,67
72	27	013	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s použitím mechanizace	t	2,358	953,17	2 247,57
73	28	013	997013511	Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t	2,358	1 450,00	3 419,10
74			998	Přesun hmot				3 156,32
75	29	011	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	3,310	953,57	3 156,32
76			781	Dokončovací práce - obklady				4 386,42
77	30	781	781474154	Montáž obkladů vnitřních keramických velkoformátových do 6 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	2,000	615,00	1 230,00
78	31	597	597610710	obkladačky keramické RAKO - koupelny 19,8 x 39,8 x 0,7 cm l. j.	m2	2,000	775,00	1 550,00
79	32	781	781479191	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za plochu do 10 m2	m2	2,000	149,18	298,36
80	33	781	781494511	Plastové profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem	m	5,000	162,00	810,00
81	34	781	781495111	Penetrace podkladu vnitřních obkladů	m2	2,000	38,17	76,34
82	35	781	781495145	Pruník obkladem kruhový	kus	2,000	210,86	421,72
83	36	781	998781101	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 6 m	t	0,000	559,30	0,00
84			783	Dokončovací práce - nátěry				1 400,00
85	37	783	783195124	Nátěry OC zárubní - syntetické	ks	1,000	1 400,00	1 400,00
86			784	Dokončovací práce - malby a tapety				16 130,18
87	38	784	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	92,940	25,03	2 326,29
88				92,94		92,940		
89	39	784	784161201	Lokální vyrovnání podkladu sádrovou stěrkou plochy do 0,1 m2 v místnostech výšky do 3,80 m	m2	22,040	45,65	1 006,13
90				5,8*3,8		22,040		
91	40	784	784181101	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m	m2	166,140	16,03	2 663,22
92				49,86+116,28		166,140		
93	41	784	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za sucha dobře oteruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	166,140	61,00	10 134,54
94				49,86+116,28		166,140		
95			PSV	Práce a dodávky PSV				42 841,34
96			721	Zdravotníka - vnitřní kanalizace				4 653,23
97	42	721	721174004	Potrubí kanalizační z PP svodné systém HT DN 70	m	1,000	843,41	843,41
98	43	013	971033631	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 150 mm	m2	1,500	261,23	391,85
99	44	721	721141103	Potrubí kanalizační litinové bezhrdlové odpadní spojované CV spojkami DN 100	m	1,000	2 399,15	2 399,15
100	45	721	721194109	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 100 - přechod z litiny na HT	kus	1,000	995,20	995,20
101	46	721	998721101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m	t	0,014	1 686,83	23,62

	A	B	C	D	E	F	G	H
102			722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod				10 923,67
103	47	013	974032133	Vysekání rýh ve stěnách nebo příčkách z dutých cihel nebo tvárníc hl do 50 mm š 100 mm	m	10,000	148,84	1 488,40
104	48	721	722130801	Demontáž potrubí ocelové pozinkované závitové do DN 25	m	2,000	128,45	256,90
105	49	721	722130821	Demontáž spoje na závit šroubení G 6/4	kus	8,000	222,75	1 782,00
106	50	721	722170801	Demontáž rozvodů vody z plastů do D 25	m	6,000	38,61	231,66
107	51	721	722176113	Montáž potrubí plastové spojované svary polyfuzně do D 25 mm	m	10,000	300,71	3 007,10
108	52	286	286151000	trubka tlaková PPR řada PN 10 20 x 2,2 x 4000 mm	m	10,000	20,90	209,00
109	53	721	722179191	Příplatek k rozvodu vody z plastů za malý rozsah prací na zakázce do 20 m	soubor	1,000	519,75	519,75
110	54	721	722181211	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubkami z PE tl do 6 mm DN do 22 mm	m	10,000	90,25	902,50
111	55	721	722190401	Vyvedení a upevnění výpusťky do DN 25	kus	2,000	315,56	631,12
112	56	721	722220112	Nástěnka pro výtokový ventil G 3/4 s jedním závitem	kus	2,000	193,05	386,10
113	57	014	612335101	Cementová hrubá omítka rýh ve stěnách šířky do 150 mm	m	10,000	150,00	1 500,00
114	58	721	998722101	Přesun hmot tonážní tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	t	0,006	1 522,73	9,14
115			725	Zdravotechnika - zařizovací předměty				5 031,00
116	59	721	725339111	Montáž výlevky	soubor	1,000	691,00	691,00
117	60	642	642711010	výlevka plastová MIRA 5104.6 bílá	kus	1,000	2 920,00	2 920,00
118	61	721	725813112	Ventil rohový pračkový G 3/4	kus	2,000	710,00	1 420,00
119			766	Konstrukce truhlářské				16 407,44
120	62	766	766660031	Montáž dveřních křidel otvíracích 2křídlových požárních do ocelové zárubně	kus	1,000	2 618,80	2 618,80
121	63	611	611653420	dveře vnitřní hladké lakované 2křídle 145x210 cm DTD dužinka	kus	1,000	12 500,00	12 500,00
122	64	766	766660722	Montáž dveřního kování	kus	1,000	402,44	402,44
123	65	549	549146200	klika včetně rozet a montážního materiálu Ilsa R PZ nerez PK	kus	1,000	450,00	450,00
124	66	766	766691915	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří pl přes 2 m ²	kus	4,000	66,83	267,32
125	67	766	998766101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m	t	0,066	1 674,34	110,51
126	68	766	998766192	Příplatek k přesunu hmot tonážní 766 za zvětšený přesun do 100 m	t	0,066	884,32	58,37
127			787	Dokončovací práce - zasklívání				0,00
128	69	787	787714366	Zasklívání výkladců s podtmelemím na lišty plochy přes 2,31 m ² délky do 5,5 m sklem plaveným tl 8 mm	m ²	6,960	0,00	0,00
129				5,8*1,2		6,960		
130	70	787	998787201	Přesun hmot procentní pro zasklívání v objektech v do 6 m	%	0,000	0,00	0,00
131	71	787	998787292	Příplatek k přesunu hmot procentní 787 za zvětšený přesun do 100 m	%	0,000	0,00	0,00
132			741	Elektroinstalace				5 826,00
133	72	013	974082215	Vysekání rýh pro vodiče v omítce MC stěn š do 100 mm	m	10,000	0,00	0,00
134	73	921	210800105	Montáž měděných kabelů CYKY,CYBY,CYMY,NYM,CYKYLs,CYKYLo 3x2,5 mm ²	m	25,000	0,00	0,00
135	74	341	341110360	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x2,5 mm ²	m	25,000	0,00	0,00
136	75	921	210800121	Montáž měděných kabelů CYKY,CYBY,CYMY,NYM,CYKYLs,CYKYLo uložených pod omítku stropu	m	25,000	64,94	1 623,50
137	76	341	341110300	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x1,5 mm ²	m	100,000	17,90	1 790,00
138	77	921	210810041	Montáž měděných kabelů CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY 750 V	m	25,000	48,50	1 212,50
139	78	341	341110360	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x2,5 mm ²	m	0,000	0,00	0,00
140	79	341	341110300	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x1,5 mm ²	m	0,000	0,00	0,00
141	80	341	341110940	kabel silový s Cu jádrem CYKY 5x2,5 mm ²	m	25,000	48,00	1 200,00
142	81	921	210800003	Montáž měděných vodičů CYY 4 mm ²	m	25,000	0,00	0,00
143	82	341	341408250	vodič silový s Cu jádrem CY H07 V-U 4 mm ²	m	25,000	0,00	0,00
144	83	014	612335101	Cementová hrubá omítka rýh ve stěnách šířky do 150 mm	m	10,000	0,00	0,00
145	84	921	210020310	Montáž žlabů kovových typ Mars šířky do 250 mm bez víka	m	20,000	0,00	0,00
146	85	345	345754940	žlab kabelový kovový 250/50 s příslušenstvím	m	20,000	0,00	0,00

	A	B	C	D	E	F	G	H
203	134	AV	130	Vypínač 6. 6 přepínač	kus	2,000	0,00	0,00
204			36-M	Montáž prov.,měř. a regul. zařízení				5 600,00
205	135	936	360230004	Přeložení potrubí pro průmyslové plyny LINDE + tlaková zkouška + revize	soubor	1,000	0,00	0,00
206	136	958	580107015	Demontáž a zpětná montáž nástěnné klimatizační jednotky s vypuštěním a napuštěním chladicího média	kus	1,000	5 600,00	5 600,00
207	137	921	210230001	Montáž potrubí pro rozvod stlačeného vzduchu trubka A1Mg 6x1 mm	m	8,000	0,00	0,00
208	138	794	194313240	trubka Cu	m	8,000	0,00	0,00
209			58-M	Revize vyhrazených technických zařízení				0,00
210	139	958	580101003	Kontrola stavu rozvaděče přes 10 do 30 přístrojů rozvodných zařízení	pole	1,000	0,00	0,00
211	140	958	580103003	Kontrola stavu elektrického okruhu přes 10 vývodů v prostoru bezpečném	okruh	11,000	0,00	0,00
212	141	958	580106009	Měření impedance ochranné smyčky na rozvodném zařízení, spotřebičích nebo přístrojích	měření	11,000	0,00	0,00
213	142	958	580506101		úsek	0,000	0,00	0,00
214			VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				70 270,83
215	143	000	013244000	Dopravní náklady	%	2 024,453	3,00	6 073,36
216	144	000	032203000	Pronájem lešení věžové	den	20,000	450,00	9 000,00
217	145	000	032303000	Pronájem frézy pro jádrové vrtání + diamantová koruna opotřebení	den	2,000	0,00	0,00
218	146	000	041002000	Příprava - vedení stavebních prací	%	2 291,042	21,00	48 111,88
219	147	000	071103000	Provoz investora	%	2 024,453	3,50	7 085,59
220				Celkem				295 736,52

Objednávka č.: 502210021**Odběratel:****Ústav termomechaniky AV ČR, v. v. i.**

Dolejšková 1402/5

182 00 Praha

IČO: 61388998

DIČ: CZ61388998

Instituce je zapsána v rejstříku v. v. i. MŠMT ČR,
spisová značka 17113/2006-34/ÚT.

Nabídka č.:

KLR 23.09.2021

Konečný příjemce:Ústav termomechaniky AV ČR, v.v.i.
Dolejšková 1402/5
182 00 Praha 8**Dodavatel:****L + L rekonstrukce a stavitelství s.r.o.**Střední 324
250 64 Hovorčovice

CZ Česká republika

IČO: 05751519

DIČ: CZ05751519

Platnost objednávky do:**31.12.2021**

Forma úhrady:

Platebním příkazem

Doprava:

Dodavatel

Termín dodání:

30.11.2021

Období:

10/2021

Při fakturaci vždy uvádějte číslo objednávky. Žádáme Vás o vrácení potvrzení objednávky!

Položkový rozpis:	Množství MJ	Částka celkem
Na základě Krycího listu rozpočtu ze dne 23.09.2021 objednáme provedení rekonstrukce laboratoře č. 3109 v budově ÚT AV ČR, v.v.i. v Praze 8 v rozsahu a specifikaci podle shora uvedeného Krycího listu rozpočtu:		
HSV - Dodávky	1,00	58 640,27
Montáž	1,00	99 847,73
PSV - Dodávky	1,00	27 466,67
Montáž	1,00	28 085,02
"M" - Dodávky	1,00	2 990,00
Montáž	1,00	8 436,00
VRN z rozpočtu	1,00	70 270,83
		295 736,52

Předpokládaná cena celkem**295 736,52 CZK****Datum vystavení: 13.10.2021**.....
Razítko, podpis