

ZMĚNOVÝ LIST Z01

Výměna technologie laboratoří – Úprava vstupního filtru a laboratoří

Krajská nemocnice Liberec, a.s., Nemocnice Česká Lípa

Investor / objednatel:: Krajská nemocnice Liberec, a.s.
Nemocnice Česká Lípa
Zhotovitel: INWORX s.r.o.
Projektant:: STORING spol. s r.o.
Technický dozor stavebníka: STORING spol. s r.o.

NÁZEV ZMĚNOVÉHO LISTU: Změna Z01

a) Popis, odůvodnění změny a vliv na termín:

V průběhu realizace stavby došlo postupně k upřesnění a rozšíření požadavků na dílčí stavební části ze strany zdravotnického personálu oddělení a z důvodu zjištění v průběhu stavby. .

Byly dodatečně vyžádány následující změny a doplňky:




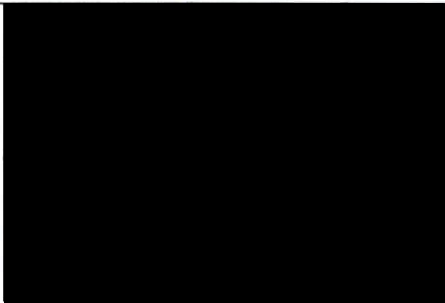
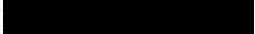
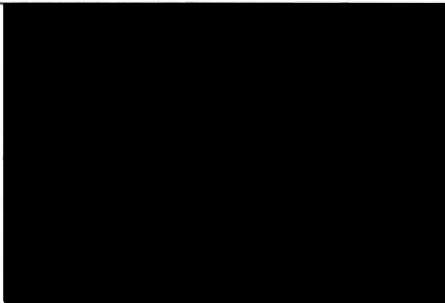
1. Doplnění přípravy pro instalaci zvonků a čteček kartového přístupového systému.
 - Příprava protahovacích flexibilních trubek, dodávka a montáž kabeláže, osazení krabic, provedení drážek, prostupů s následným začištěním.
2. Doplněn rezervních zásuvek pro laboratorní technologie a drobné vybavení.
 - Doplnění zásuvek a montáž rezervní kabeláže pro případnou instalaci zásuvek nebo parapetního kabelového žlabu o obvodové stěny.
 - Součástí doplnění jističů, prostupů a drážek s následným začištěním a instalace PO ucpávek.
3. Odbourání a vyzdívka stoupačky VYT u obvodového sloupu v ose 14.
 - V průběhu realizace stavby po odsekání stávajících obkladů byl zjištěn velmi špatný stav obezdívky stoupačky VYT u obvodového sloupu v ose 14. Vyzdívka byla rozpraskaná, částečně zborcená a zejména vyklopená od svislé osy.
 - Stávající obezdívka byla odbourána a vystavěna nová včetně omítek.
4. Výměna podlahových krytí v navazující části provozu Laboratoří v chodbové části.
 - Výměna stávající dlažby za nové PVC včetně odsekání stávající dlažby, keramického soklu a provedení opravy podkladních betonů, vyrovnávací stěrky a pokládky PVC včetně soklových lišt.
 - Součástí je i oprava – začištění navazující části omítky nad soklovou lištou.
5. Přesun RACKu z centrálního vestibulu do zádveří provozu Laboratoří.
 - Nový RACK byl připravován k umístění v centrálním vestibulu, který je CHÚC. Takové zařízení v této části objektu z pohledu požárních předpisů být nesmí. Z toho důvodu bylo přijato řešení o umístění nového RACKu do prostoru vstupního zádveří provozu Laboratoří.
 - Provedena byla nika pro umístění RACKu ve formě PO šachtové SDK konstrukce, napojení na interní síť SK a připojení na silnoproudé rozvody včetně jističe a úpravy v rozvaděči.
 - Součástí jsou i PO ucpávky a prostupy.

Součástí výše uvedených prací je i likvidace odpadů a sutě a přesuny materiálů.

Realizace výše uvedených dodatečných prací byla provedena bez změny časového harmonogramu a bez dopadu na termín dokončení stavby.

b) Vyjádření projektanta: Se změnovým listem souhlasím.
c) Vyjádření TDS: Se změnovým listem souhlasím.
d) Rozpočet změny: Viz. Příloha

V České Lípě, dne 23.3.2026

Účastník / společnost	Zástupce / funkce	Podpis
Zhotovitel: INWORX s.r.o.	 Jednatel	
Objednatel: Krajská nemocnice Liberec, a.s. Nemocnice Česká Lípa	 Vedoucí oddělení provozu a správy majetku CL	
Krajská nemocnice Liberec, a.s. Nemocnice Česká Lípa	 Manažer projektu CL	

REKAPITULACE STAVBY

Kód: INWORX
Stavba: Výměna technologie laboratoří - Úprava vstupního filtru a laboratoří

KSO: 801 11 23
Místo: Česká Lípa
CZ-CPV: 45000000-7

CC-CZ: 126411
Datum: 10. 10. 2025
CZ-CPA: 41.00.48

Zadavatel:
KNL, a.s., Nemocnice Česká Lípa

IČ: 27283933
DIČ: CZ27283933

Zhotovitel:
Inworx s.r.o., Bořivojova 878/35, Praha 130 00

IČ: 28997646
DIČ: CZ28997646

Projektant:
STORING spol. s r.o., Žitavská 727/16, Liberec 3

IČ: 25410482
DIČ: CZ25410482

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:
Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy URS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podminkv.urs.cz.

Cena bez DPH **1 915 889,71**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	1 915 889,71	402 336,84
DPH snížená	12,00%	0,00	0,00

Cena s DPH **2 318 226,55**

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: INWORX

Stavba: Výměna technologie laboratoří - Úprava vstupního filtru a laboratoří

Místo: Česká Lípa

Datum: 10. 10. 2025

Zadavatel: KNL, a.s., Nemocnice Česká Lípa

Projektant: STORING spol. s r.o.,
Žitavská 727/16, Liberec 3

Zhotovitel: Inworx s.r.o., Bořivojova 878/35, Praha 130 00

Zpracovatel: [REDACTED]

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		1 915 889,71	2 318 226,55	
D.1.1.2	Architektonicko-stavební řešení	1 715 736,59	2 076 041,27	STA
Z01	Architektonicko-stavební řešení	200 153,12	242 185,28	STA

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Výměna technologie laboratoří - Úprava vstupního filtru a laboratoří
Objekt: **Z01 - Architektonicko-stavební řešení**

Místo: Česká Lípa

Datum: 10. 10. 2025

Zadavatel: KNL, a.s., Nemocnice Česká Lípa

Projektant: STORING spol. s
r.o., Žitavská 727/16,
Liberec 3

Zhotovitel: Inworx s.r.o., Bořivojova 878/35, Praha 130 00

Zpracovatel: ██████████

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady stavby celkem

200 153,12

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	14 582,20
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	546,00
997 - Doprava sutí a vybouraných hmot	5 731,34
998 - Přesun hmot	2 804,51
PSV - Práce a dodávky PSV	176 489,07
741 - Elektroinstalace - silnoproud	45 954,58
742 - Elektroinstalace - slaboproud	11 383,50
771 - Podlahy z dlaždic	11 891,50
763 - Konstrukce suché výstavby	12 475,25
776 - Podlahy povlakové	94 784,24

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výměna technologie laboratoří - Úprava vstupního filtru a laboratoří

Objekt:

Z01 - Architektonicko-stavební řešení

Místo: Česká Lípa

Datum: 10. 10. 2025

Zadavatel: KNL, a.s., Nemocnice Česká Lípa

Projektant: STORING spol. s r.o., Žitavská 727/16, Liberec 3

Zhotovitel: Inworx s.r.o., Bořivojova 878/35, Praha 130 00

Zpracovatel: ██████████

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

200 153,12

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 14 582,20

173	K	612321141	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková svislých konstrukcí stěn	m2	3,900	298,00	1 162,20	SOD
	VV		*Odbourání obezdívky šachty - vnější sloup osa 14" (0,40+0,50+0,40)*3,00		3,900			
	VV		Součet		3,900			
171	K	619995001	Začištění omítek (s dodáním hmot) kolem oken, dveří, podlah, obkladů apod.	m	55,000	244,00	13 420,00	CS ÚRS 2025 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_1285_2025_02/619995001</small>					
	VV		*rozšíření chodba II-431" 4,30*2+7,00*2+15,20*2+2,20*2-0,8*3		55,000			
	VV		Součet		55,000			

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 546,00

172	K	962031011	Bourání příček nebo přízdívek z cihel děrovaných, tl. do 100 mm	m2	3,900	140,00	546,00	SOD
	VV		*Odbourání obezdívky šachty - vnější sloup osa 14" (0,40+0,50+0,40)*3,00		3,900			
	VV		Součet		3,900			

D 997 Doprava sutí a vybouraných hmot 5 731,34

174	K	997013155	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m s naložením s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 15 do 18 m	t	1,265	1 930,00	2 441,45	SOD
175	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	1,265	279,00	352,94	SOD
176	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	24,035	12,30	295,63	SOD
	P		<small>Poznámka k položce: Odvoz 19 km</small>					
	VV		1,265*19 *Přepočtené koeficientem množství		24,035			
177	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládku (skládkovně) smíšeného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	1,265	2 088,00	2 641,32	SOD

D 998 Přesun hmot 2 804,51

178	K	998018003	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční (bez užití mechanizace) vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 12 do 24 m	t	1,265	2 217,00	2 804,51	SOD
-----	---	-----------	---	---	-------	----------	----------	-----

D PSV Práce a dodávky PSV 176 489,07

D 741 Elektroinstalace - silnoproud 45 954,58

168	K	741-01a	Úprava rozvaděče - lišty, sestava	kus	1,000	28 000,00	28 000,00	IK
49	K	741-02	D+M nové kabeláže, napojení na stávající rozvody	m	50,000	25,00	1 250,00	SOD
	VV		"doplnění zásuvky LAboratoř" 2*15,0		30,000			
	VV		"doplnění zásuvky chodba" 20,00		20,000			
	VV		Součet		50,000			
50	K	741-03	D+M uzemnění vč měřicích bodů	m	10,000	25,00	250,00	SOD
	VV		"Připojení RACKu" 2,0+6,50+1,50		10,000			
	VV		Součet		10,000			
51	K	741-11	D+M přístrojů (zásuvky, vypínače, spínače) vč kompletace. Přístroje barevně rozlišeny, řada do zdravotnických zařízení.	ks	4,000	230,00	920,00	SOD
	VV		Doplnění zásuvek					
	VV		"chodba" 2		2,000			
	VV		"laboratoř" 2		2,000			
	VV		Součet		4,000			
156	K	741110061	Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových ohebných, uložených pod omítku, vnější Ø přes 11 do 23 mm	m	6,500	40,30	261,95	CS ÚRS 2025 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_02/741110061</small>					
	VV		"přístupový systém - hlavní dveře" (2,00+2,00+2,50)*1		6,500			
	VV		Součet		6,500			
157	M	34571062	trubka elektroinstalační ohebná z PVC bílá d 16mm	m	6,825	9,83	67,09	CS ÚRS 2025 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		6,5*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		6,825			
166	K	741110312	Montáž trubek ochranných s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových tuhých, uložených volně, vnitřní Ø přes 40 do 90 mm	m	10,000	65,90	659,00	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/741110312					
	VV		"doplnění ESIL" 10,0		10,000			
	VV		Součet		10,000			
167	M	34571361	trubka elektroinstalační HDPE tuhá dvouplášťová korugovaná D 41/50mm	m	10,500	37,20	390,60	CS ÚRS 2025 02
	VV		10*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		10,500			
164	K	741110501	Montáž lišt a kanálků elektroinstalačních se spojkami, ohyby a rohy a s nasunutím do krabic protahovacích, šířky do 60 mm	m	4,000	86,10	344,40	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/741110501					
	VV		"připrava pro zvonky a tabla" 4,0		4,000			
	VV		Součet		4,000			
165	M	34571004	lišta elektroinstalační vkladací hranatá PVC 20x20mm	m	4,200	23,20	97,44	CS ÚRS 2025 02
	VV		4*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		4,200			
158	K	741112001	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje protahovacích nebo odbočných zapuštěných plastových kruhových do zdiva	kus	8,000	101,00	808,00	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/741112001					
	VV		"přístupový systém" 4,0		4,000			
	VV		"rezerva Laboratoř" 4,0		4,000			
	VV		Součet		8,000			
159	M	34571450	krabice pod omítku PVC přístrojová kruhová D 70mm	kus	8,000	12,70	101,60	CS ÚRS 2025 02
162	K	741122355	Dodávka + montáž kabelů měděných bez ukončení uložených volně nebo v liště plných kulatých (např. CYKY, CYKFY) počtu a průřezu žil 37x2,5 mm ²	m	10,000	63,40	634,00	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/741122355					
	VV		"Připojení RACKu" 2,0+6,50+1,50		10,000			
	VV		Součet		10,000			
163	K	741321003	Montáž proudových chráničů se zapojením vodičů dvupólových nn do 25 A ve skříní	kus	3,000	244,00	732,00	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/741321003					
	VV		"připojení RACKu" 1,0		1,000			
	VV		"doplnění zásuvek chodba + Laboratoř" 1+1		2,000			
	VV		Součet		3,000			
56	K	741-90	Stavební přípomocce eSIL - sekání, drážky, prostupy, začištění	m	6,000	30,00	180,00	SOD
	VV		sekání, drážkování, průrazy, začištění, úklid					
	VV		"doplnění ESIL" 6,0		6,000			
	VV		Součet		6,000			
64	K	998741123	Přesun hmot pro silnoproud stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	1,265	8 900,00	11 258,50	SOD
D	742		Elektroinstalace - slaboproud				11 383,50	
65	K	742-01	D+M nové kabeláže DATA vč kompletace, napojení na stávající páteřní rozvod	m	188,000	37,00	6 956,00	SOD
	VV		"přístupový systém - připojení do Racku + dveře" (2,50+12,0+2,50)*4		68,000			
	VV		"připrava pro zvonky a tabla" (2,5+15,0+2,5)*6		120,000			
	VV		Součet		188,000			
70	K	742-90	Stavební přípomocce eSLB - sekání, drážky, prostupy, začištění	m	126,500	35,00	4 427,50	SOD
	VV		sekání, drážkování, průrazy, začištění, úklid					
	VV		"přístupový systém - hlavní dveře" (2,00+2,00+2,50)*1		6,500			
	VV		"připrava pro zvonky a tabla" (2,5+15,0+2,5)*6		120,000			
	VV		Součet		126,500			
D	771		Podlahy z dlaždic				11 891,50	
170	K	771471810	Demontáž soklíků z dlaždic keramických kladených do malty rovných	m	55,000	49,30	2 711,50	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/771471810					
	VV		"rozšíření chodba II-431" 4,30*2+7,00*2+15,20*2+2,20*2-0,8*3		55,000			
	VV		Součet		55,000			
169	K	771571810	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty	m ²	54,000	170,00	9 180,00	SOD
	VV		"rozšíření II-431 CHODBA" 4,30*1,20+7,00*2,20+15,20*2,20		54,000			
	VV		Součet		54,000			
D	763		Konstrukce suché výstavby				12 475,25	
80	K	763122416	Stěna šachtová ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW dvojitě opláštěná deskami protipožárními DF tl. 2 x 15 mm bez izolace, EI 60, stěna tl. 105 mm, profil 75	m ²	4,550	957,00	4 354,35	SOD
	VV		"níka pro RACK" (1,10+0,70*2)*3,25		8,125			
	VV		"odpočet stěny" -1,10*3,25		-3,575			
	VV		Součet		4,550			
160	K	763172352	Montáž dveří pro konstrukce ze sádrokartonových desek revizních jednoplášťových pro podhledy velikost (šxv) 300 x 300 mm	kus	3,000	428,00	1 284,00	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/763172352					
	VV		"dodatečná ESLB" 3,0		3,000			
	VV		Součet		3,000			
161	M	59030711	dvířka revizní jednoplášťová s automatickým zámkem 300x300mm	kus	3,000	820,00	2 460,00	CS ÚRS 2025 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
91	K	998763333	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky přes 12	t	1,265	3 460,00	4 376,90	SOD
D 776			Podlahy povlakové					94 784,24
110	K	776111117	Příprava podkladu povlakových podlah a stěn broušení podlah stávajícího podkladu pro odstranění nerovností (diamantovým kotoučem)	m2	54,000	307,00	16 578,00	SOD
	W		"rozšíření II-431 CHODBA" 4,30*1,20+7,00*2,20+15,20*2,20			54,000		
	W		Součet			54,000		
111	K	776111311	Příprava podkladu povlakových podlah a stěn vysátí podlah	m2	54,000	16,00	864,00	SOD
	W		"rozšíření II-431 CHODBA" 4,30*1,20+7,00*2,20+15,20*2,20			54,000		
	W		Součet			54,000		
112	K	776121112	Příprava podkladu povlakových podlah a stěn penetrace vodou ředitelná podlah	m2	54,000	41,00	2 214,00	SOD
	W		"rozšíření II-431 CHODBA" 4,30*1,20+7,00*2,20+15,20*2,20			54,000		
	W		Součet			54,000		
113	K	776141123	Příprava podkladu povlakových podlah a stěn vyrovnání samonivelační stěrkou podlah pevnosti 30 MPa, tloušťky přes 5 do 8 mm	m2	54,000	428,00	23 112,00	SOD
	W		"rozšíření II-431 CHODBA" 4,30*1,20+7,00*2,20+15,20*2,20			54,000		
	W		Součet			54,000		
114	K	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů	m2	54,000	177,00	9 558,00	SOD
	W		"rozšíření II-431 CHODBA" 4,30*1,20+7,00*2,20+15,20*2,20			54,000		
	W		Součet			54,000		
115	M	28411020	podlahovina vinylová homogenní zátěžová úprava PUR, třída zátěže 34/43, hořlavost Bfl S1 tl 2,00 mm,	m2	59,400	483,00	28 690,20	SOD
	W		54*1,1 Přepočtené koeficientem množství			59,400		
118	K	776411212	Montáž soklíků tahaných (fabiony) z PVC obvodových, výšky přes 80 do 100 mm	m	55,000	215,00	11 825,00	SOD
	W		"rozšíření chodba II-431" 4,30*2+7,00*2+15,20*2+2,20*2-0,8*3			55,000		
	W		Součet			55,000		
124	K	998776123	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	1,265	1 536,00	1 943,04	SOD