

 	Projekt: UJEP – RESTAV – Fakulta zdravotnických studií
	Klient: Univerzita Jana Evangelisty Purkyně v Ústí nad Labem
	Název dokumentu: Změnový list č. 3

Změnový list (ZL)

Objednatel: Univerzita Jana Evangelisty Purkyně v Ústí nad Labem Projekt: UJEP – RESTAV – Fakulta zdravotnických studií Zhotovitel: Společnost "UJEP – RESTAV – MTS – OHL"	Číslo změnového listu:	3
	Datum vydání:	9.9.2020
	IO 440 - Přípojka páry	
Změna vyvolaná / požadovaná: Zhotovitelem	Profese / konstrukce:	TECHNOLOGIE

Předmět změny:
Změna specifikace uzavíracích armatur v souladu se standardy správce teplotní sítě.

Položka, popis	Důvod změny:
Položka č. 76 - Kulový kohout převařovací parní DN 50 / PN 25 Změna specifikace: Kulový kohout 3-dílný masivní se zapouzdřenými šrouby převařovací DN 50 / PN 100 (ovládání ruční pákou), s plným průtokem Alternativně: Přímý přírubový uzavírací ventil s dvouvrstvým těsnícím vlnovcem ocelolitinový DN 50 / PN 40	Upřesnění specifikace v souladu s místními zvyklostmi provozovatele teplotní sítě.
Položka č. 77 - Kulový kohout převařovací DN 40 / PN 25 Změna specifikace: Kulový kohout 3-dílný masivní se zapouzdřenými šrouby převařovací DN 40 / PN 100 (ovládání ruční pákou), s plným průtokem	

Cena změny celkem (bez DPH): **14 232,00 Kč**

Rozdíl ceny původní/nové řešení:	14 232,00 Kč	Stavební úpravy:	- Kč
		Technické zařízení:	14 232,00 Kč

Dopady do HMG:	NE	Popis: Nebude mít vliv
Dopady do dalších SO:	NE	Popis: Nebude mít vliv
Dopady do dalších IO:	NE	Popis: Nebude mít vliv
Dopady do dalších profesí:	NE	Popis: Nebude mít vliv

SCHVÁLENÍ ZMĚNY K REALIZACI

Podpis zástupce ZHOTOVITELE:	Podpis zástupce OBJEDNATELE:
Datum a podpis:	Datum a podpis: XXX
Podpis zástupce GPI/AD:	Podpis zástupce TDI:
Datum a podpis:	Datum a podpis: XXX
Přílohy:	Příloha č. 1 - Vyčíslení změny Příloha č. 2 - Technické listy (Projektované / Doporučené provozovatelem teplotní sítě) Příloha č. 3 - Technické podmínky pro připojení zařízení do SCZT ČEZ Teplárenská, a.s. (TAS) Příloha č. 4 - Stanovisko ČEZ Teplárenská, a.s. (TAS)

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

U21 – UJEP Výstavba výukových prostor Fakulty zdravotnických studií

Objekt:

IO 440 - Přípojka páry

Místo:

Datum: 27. 2. 2020

Zadavatel:

Univerzita Jana Evangelisty Purkyně v Ústí n.Labem

Projektant:

CHVÁLEK
ATELIÉR s.r.o.

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450*/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

14 232,00

D 734 Armatury

-4 402,00

76	K	734314118R00	Kulový kohout přivařovací parní DN 50 / PN 25	kus	1,000	-2 484,10	-2 484,10	SoD
77	K	734314117R00	Kulový kohout přivařovací DN 40 / PN 25	kus	1,000	-1 917,90	-1 917,90	SoD

D 734 Armatury

18 634,00

76	K	734314118R00	Kulový kohout 3-dílný masivní se zapouzdřenými šrouby přivařovací DN 50 / PN 100 (ovládání ruční pákou), s plným průtokem Alternativně: Přímý přírubový uzavírací ventil s dvouvrstevným těsnícím vlnovcem ocelolitinový DN 50 / PN 40	kus	1,000	9 317,00	9 317,00	vlastní kalkulace
77	K	734314117R00	Kulový kohout 3-dílný masivní se zapouzdřenými šrouby přivařovací DN 40 / PN 100 (ovládání ruční pákou), s plným průtokem	kus	1,000	9 317,00	9 317,00	vlastní kalkulace