



Cech klempířů, pokrývačů a tesařů CR
Pražská 1279/18 102 00 Praha 10

a



Střední škola služeb a řemesel, Stochov,
J. Sípka 187

Středočeský kraj

pořádají

24. ročník

**soutěže odborných
dovedností oboru středního
vzdělání**

KLEMPÍŘ

Ve Stochově ve dnech 12. – 13. ledna 2023

Propozice

1. Všeobecná ustanovení

Pořadatel: Cech KPT České republiky a Střední škola služeb a řemesel, Stochov, J. Šípka 187

Garant pro region Čechy: Střední škola služeb a řemesel, Stochov, J. Šípka 187, 273 03 Stochov

Datum konání: 12. – 13. ledna 2023

Místo konání: SŠSaŘ Stochov – Centrum vzdělávání Klempířů

Soutěžící: Dvoučlenné družstvo žáků oboru vzdělání Klempíř, vítězů školních kol. Podmínka: věk žáků do 20 let ke dni konání republikového kola v Brně, tj. ke dni 1. března 2023

2. Organizační výbor

Ředitelka školy: Ing. Jaroslava Pichová

Vedoucí soutěže: Ing. Mgr. Martin Dundr

Organizační pracovníci: Ing. Jaroslava Skřivanová, Bc. Petr Kedroň, Miloš Ketner, J. Bakoš, A. Šímová, Mgr. Daniel Hoskovec

Hodnotící komise: 3 členové – zástupce Cechu KPT, zástupce hlavního partnera soutěže, odborník z praxe

3. Organizační ustanovení

Přihlášky: do 3. 1. 2023

a) e-mailem: info@ssars.cz
dundr@ssars.cz

b) poštou: SŠSaŘ Stochov, J. Šípka 187
273 03 Stochov

Kontaktní osoba:	Ing. Mgr. Martin Dundr tel. 725 925 708
Příjezd účastníků:	12. 1.2023 do 8:00 hod. na DM SŠSaŘ Stochov možnost ubytování z 11. 1. 2023 na 12. 1. 2023
Ubytování:	Domov mládeže SŠSaŘ Stochov,
Stravování:	zajištěno ve školní jídelně SŠSaŘ Stochov, začátek obědem 12. 1. 2023, ukončení obědem 13. 1. 2023, možnost objednání balíčku s sebou, požadavky na stravu specifikujte v přihlášce (příloha č. 1 propozic)
Ceny stravy a ubytování:	oběd se svačinou: 90 Kč večeře: 70 Kč snídaně: 50 Kč balíček s sebou: 50 Kč ubytování: 100 Kč/osoba/noc

4. Technická ustanovení

Materiál pro soutěžící: zajištěn sponzorsky, hlavním partnerem je společnost PREFA
Aluminiumprodukte s.r.o.

System soutěže: družstvo soutěží společně v teoretické i praktické části, celkový počet bodů
vznikne součtem za obě části, **maximální možný počet bodů = 175 (25 bodů
za teorii a 150 bodů praktická část)**

Teoretická část: uskuteční se v učebně výpočetní techniky, kde budou soutěžící
společně odpovídat na 25 testových otázek, náhodně vybraných
počítačem ze souboru zpracovaného pro závěrečné zkoušky; za každou
správnou odpověď získá družstvo 1 bod, za chybnou odpověď 0 bodů;
maximální možný počet bodů za teorii = 25 bodů

Praktická část: v praktické části provedou soutěžící

- montáž střešního okna (55x78 cm) do střešní plochy
- oplechování makety pultové střechy s jedním prostupem (střešním oknem)
- oplechování bude provedeno pasy kovové krytiny, které si každé družstvo bude natvarovávat samostatně, tzn. samotné ohýbání, budou provádět sami soutěžící. Oplechování okapní hrany bude provedeno dle výkresu v příloze č. 3. Podkladní plechy budou již natvarovány. Střecha bude na okrajích zakončena štítovým lemováním po celé délce štítové hrany a hřebene.
- **Maximální možný počet bodů za praktickou část = 150 bodů**

Vybavení družstev náradím:

oba soutěžící budou vysílající školou vybaveni základním klempířským náradím pro pokládku a spojování hladké krytiny (drážkovnice, silonová palička, kleště klempířské velké,.....)

BOZP:

soutěžící musí být vybaveni veškerými ochrannými pomůckami pro BOZP oboru klempíř dle platných předpisů. Za vybavení soutěžících odpovídá vysílající škola. Jištění pro práci ve výškách se nevyžaduje.

Hodnocení:

hodnocení praktické části provede komise složená ze zástupců klempířských firem, hlavního partnera soutěže a Cechu KPT na hodnotícím formuláři.

Pojištění:

pojištění soutěžících zajistí vysílající škola na své náklady

Program soutěže:

První den - čtvrtek 12. ledna 2023

- ✓ 7:00 – 8:00 příjezd a prezence soutěžících
- ✓ 8:15 – 8:30 slavnostní zahájení ve školním klubu
- ✓ 9:00 – 12:40 dopolední část soutěže
- ✓ 12:45 – 13:15 oběd
- ✓ 13:30 – 18:30 odpolední část soutěže
- ✓ 18:40 – 19:00 večeře
- ✓ 19:30 – 21:00 bowling ve sportovní hale

Druhý den – pátek 13. ledna 2023

- ✓ 7:30 – 8:30 snídaně
- ✓ 8: 35 – 09:00 teoretický test
- ✓ 9: 00 – 10:00 hodnocení praktické části porotou
- ✓ 10:40 – 11:20 vyhlášení výsledků, předání cen
- ✓ 11: 40 – závěrečný raut

Podmínky účasti: včas zasláná přihláška (příloha č. 1)
soutěpiska družstva podepsaná ředitelem školy
průkaz totožnosti s fotografií
ochranné pomůcky a nářadí dle propozic

Startovné: 500 Kč za družstvo bude vyúčtováno společně s ubytování a zasláno po skončení soutěže fakturou.

Různé:

- pedagogický doprovod odpovídá za chování svých svěřenců
- pořadatel neručí za škody vzniklé účastníkům jejich nedbalostí
- všichni soutěžící se zúčastní slavnostního vyhlášení výsledku soutěže s předáním pohárů, diplomů, pamětních listů a věcných cen

Ve Stochově 24. 11. 2022

Zpracoval: Ing. Mgr. Martin Dundr
vedoucí soutěže

Schválila: Ing. Jaroslava Pichová
ředitelka soutěže

Přílohy:

1. Přihláška
2. Detail provedení okapní hrany
3. Hodnoticí formulář
4. Schéma oplechování okna

Příloha č. 1 – přihláška do soutěže

Přihláška do soutěže odborných dovedností oboru klempíř pro stavební výrobu pro rok 2023

Název a adresa školy:

IČ školy:

Bankovní spojení:

Kontaktní osoba:

Telefon:

E mail:

Přihláška soutěžících:

Příjmení a jméno:

Datum narození:

Příjmení a jméno:

Datum narození:

Pedagogický doprovod:

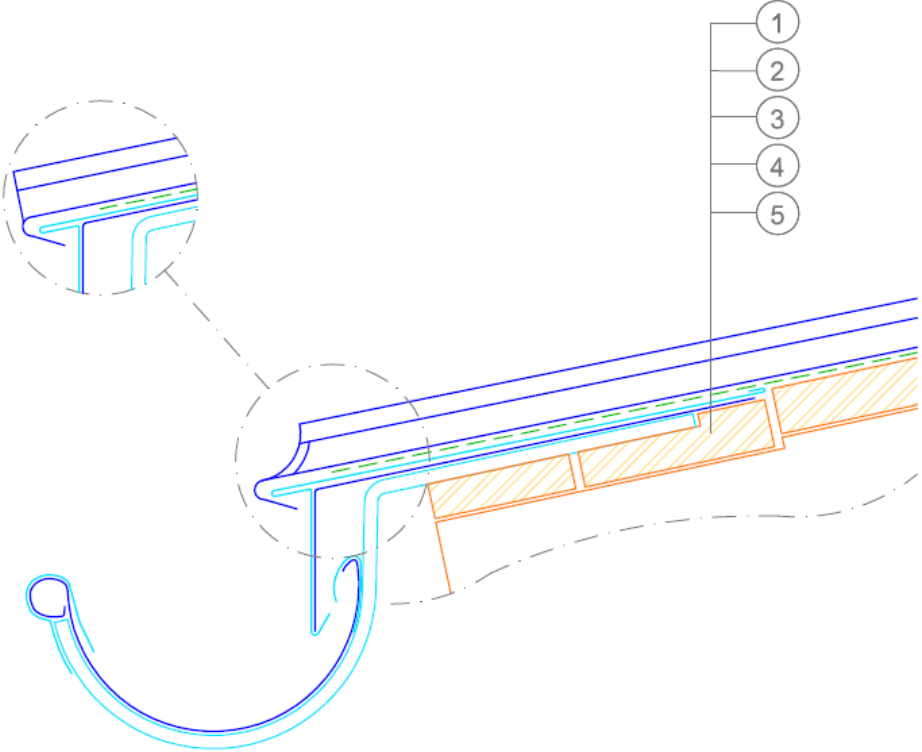
Objednávka stravy a ubytování

V případě, že nemáte zájem o nabízenou stravu, kolonku proškrtněte

Druh služby	Datum	Počet osob
Snídaně	13. 01. 2023	
	XXXXXXXXXX	
Oběd	12. 01. 2023	
	13. 01. 2023	
	XXXXXXXXXX	
Večeře	12. 01. 2023	
	XXXXXXXXXX	
Balíček s sebou	13. 01. 2023	
Ubytování	11. 01. 2023	
	12. 01. 2023	

Podpis a razítko školy:

Příloha č. 2 – detail provedení okapní hrany



Příloha č. 3 – hodnotící formulář

Hodnotící protokol												
Klempíř 2023 oblastní kolo Čechy												
termín soutěže: 12. 01. 2023 - 13. 1. 2023												
Oplechování pultové střechy s jedním střešním prostupem (střešním oknem)												
	Soutěžní družstvo	okapní hrana	drážky (falce)	Kapsa - horní ukončení	Štitové lemování	Osazení střešního okna	vzhled	BOZP	součet	TEORIE	Celkem	
model		max bodů	25	20	25	20	25	25	10	150	25	175

Příloha č. 4 – Schéma oplechování okna

