

Zápis

32. zasedání Sekce kvality

23. 6. 2022, Praha

Datum: 23.6.2022, 10:00 – 12:10

Místo: Praha, Florentinum, Na Florenci 2116/15, HK ČR, místnost Praha

Přítomni: Dle prezenční listiny.

Předsedající: Ing. Alexander Šafařík-Pštroz

Program:

1. Zahájení, schválení programu a kontrola úkolů z minulého zasedání;
2. Aktuální informace z pracovních skupin, zejména:
 - PS 1** informace o stavu:
 - využívání metodiky k ceně kvalitní služby, včetně aplikace pro vkládání dat - Ing. Dupal, Ing. Kašpar;
 - využívání metodiky k osvědčování kvality podnikání, včetně návrhu značky „Zaručená kvalita“ v rámci projektu „osvědčování kvality podnikání“, vizualizace značky (loga) - Ing. Schön, Ing. Šafařík-Pštroz;
 - využívání a registrace pravidel praxe, návrhy změn Metodických pokynů pro plánování, tvorbu a schvalování pravidel praxe a Metodické podpory při aplikaci Metodických pokynů... - Ing. Kašpar, Ing. Schön;
 - aktivit na podporu využívání těchto nástrojů v rámci členské základny HK ČR, spolupráce s PS pro podporu řemesel a živností - Ing. Schön, Ing. Dupal, Ing. Šafařík-Pštroz;
 - postupu pro komunikaci při řešení problémů při provozu dětských hřišť – materiál PODPORA KOMUNIKACE ZAPOJENÝCH STRAN K ZAJIŠTĚNÍ BEZPEČNÉHO PROVOZU VEŘEJNÝCH ZAŘÍZENÍ PRO HRÝ A SPORT DĚTÍ A MLÁDEŽE (Ing. Dupal);
 - PS 2** možnost prosazení Sekce kvality na sociálních sítích, Projekt „Hodnocení souladu v systémech managementu“, konzultační podpora projektu Právní a ekonomický systém (PES), model pro trvale udržitelný rozvoj - Ing. Trčka;
 - PS 3** aktivity na podporu praktické aplikace CSR, vazba na Odbornou sekci RK ČR pro CSR - Ing. Šafařík-Pštroz;
 - PS 4** náměty k metodikám k ZZVZ a informace o stavu prací na nových právních předpisech o VTZ - Ing. Mašek, Ing. Šafařík-Pštroz;
 - PS 5** problematika kvality certifikace QMS (součinnost s CQS) - Ing. Olšanská;
3. Problematika technických norem (ČSN): Strategie technické normalizace, sponzorovaný přístup k technickým normám, vývoj ve službách České agentury pro standardizaci, s.p.o., (ČAS) - Ing. Schön, Ing. Šafařík-Pštroz;

Sekce kvality Hospodářské komory České republiky

4. Příprava Strategie Národní politiky kvality na období do roku 2030; financování a struktura odborných sekcí RK ČR; spolupráce v nové struktuře OS RK ČR; náměty pro podporu aktivit Sekce Radou kvality ČR na rok 2022 - aktuální stav - Ing. Šafařík-Pštrosz; Národní program Česká kvalita – aktuální stav – Ing. Dupal;
5. Různé:
 - iniciativa Sdružení českých spotřebitelů „Chytrá měření energií a spotřebitel“ (Ing. Dupal, Ing. Vodička)
6. Závěr.

K bodu 1)

Zasedání Sekce zahájil předseda Sekce Ing. Šafařík-Pštrosz. Program byl schválen v navrženém znění. Informace o plnění úkolů z minulého zasedání byla vzata na vědomí. Úkoly byly naplněny s výjimkou PS2. Předseda Sekce konstatoval neúčast řady členů Sekce, aniž by nepřítomní byli omluveni (netýká se řádně omluvených),

K bodu 2)

Aktuální informace z pracovních skupin byly vzaty na vědomí:

PS 1

Sekce vzala na vědomí informace o stavu plnění úkolů, a to zejména:

- informaci o využívání metodiky k ceně kvalitní služby – pokračuje prezentace metodiky v síti HK ČR; Úřad HK ČR připravuje umístění modelu (aplikace) na web HK ČR v součinnosti s Ing. Dupalem. Vedoucí PS kontaktoval tajemnici Úřadu HK ČR. Bude připraven dopis předsedy Sekce a viceprezidenta HKČR R. Pommera na představitele AŽS s žádostí o zapojení do projektu bezpečná cena vytvořením příkladů bezpečné ceny z jejich oboru s využitím nové aplikace vytvořené Kabinetem pro standardizaci. Odkaz na web aplikace bude součástí dopisu. Zodpovídá Ing. Schön ve spolupráci s tajemníkem Sekce a Ing. Dupalem.
- informace o využívání metodiky k osvědčování kvality podnikání, včetně návrhu značky „Zaručená kvalita“ v rámci projektu „osvědčování kvality podnikání“, vizualizace značky (loga) - předseda Sekce jednal s tajemnicí Úřadu HK ČR k vizualizaci značky, která záměr podporuje, pokud bude po značce poptávka.
- informace o využívání a registraci pravidel praxe, návrhy změn Metodických pokynů pro plánování, tvorbu a schvalování pravidel praxe a Metodické podpory při aplikaci Metodických pokynů (Metodik) – z důvodu komunikace HK ČR s ÚOHS a MPO o metodikách pravidel praxe a autorizace ŽS se zpracování návrhu změn Metodiky posouvá do doby, než bude mít HK ČR k dispozici stanovisko ÚOHS a MPO k dané problematice. HK ČR připomínkovala návrh vyhlášky MPO, kterou se stanoví způsob a postup registrace technických pravidel v plynárenství u Hospodářské komory České republiky – žádné nové informace. HK ČR obdržela žádost o registraci pravidla praxe SOTKVO „BEZPEČNÝ PROVOZ VEŘEJNÝCH HERNÍCH A SPORTOVNÍCH ZAŘÍZENÍ PRO DĚTI A MLÁDEŽ – Pravidla praxe podle technických norem, nejen pro provozovatele“
- informace o aktivitách na podporu využívání metodik a pravidel v rámci členské základny HK ČR, spolupráce s PS pro podporu řemesel a živností – bude pokračovat propagace produktů PS 1 na akcích HK ČR – propagace se stala trvalou součástí prezentací na akcích HK ČR; Úřad HK ČR vyhotovil letáky na podporu Pravidel praxe a Ceny kvalitní služby (umístěn na web HK ČR) a připravuje letáky na podporu dalších nástrojů (akreditace ŽS, osvědčování kvality podnikání). Místopředseda Sekce Ing. Schön předal redakci články o autorizaci a produktech Sekce kvality do časopisu Komora.cz.
- Sekce vzala na vědomí informaci o zpřístupnění schváleného postupu pro komunikaci při řešení problémů při provozu dětských hřišť („Podpora komunikace zapojených stran k zajištění bezpečného provozu veřejných zařízení pro hry a sport dětí a mládeže“).

Sekce kvality Hospodářské komory České republiky

PS 2

Sekce vzhledem k nepřítomnosti Ing. Trčky a Ing. Svobodníka a nedodržení termínu představení nového záměru žádá vedoucího PS2 Ing Trčku, aby zpracoval písemný materiál obsahující představení nového záměru jako přílohu zápisu z jednání Sekce, viz bod 2, PS2. Prosba je obratem.

Poznámka: Aktuálně byly dodány podklady, viz příloha.

Publikace Sekce (průvodci) jsou umístěny na <https://www.komora.cz/o-nas/publikace/>.

PS 3

Byla vzata na vědomí informace o aktivitách na podporu praktické aplikace CSR a vazbě na Odbornou sekci RK ČR pro CSR. Žádné nové informace – setrvalý stav.

PS 4

Zákon o VTZ je schválen a byl vyhlášen 30. 6. 2021 ve Sbírce zákonů v částce 106 pod číslem 250/2021 Sb. Byla vzata na vědomí informace k námětům metodik k ZZVZ. Prováděcí předpisy byly 22. 6. 2022 schváleny vládou a očekává se jejich zveřejnění ve Sbírce zákonů do 1.7.2022. Zpráva předsedy Sekce pro VTZ bylo zaslána všem členům Sekce. Více informací může podat předseda sekce VTZ pan Mgr. Radek Roušar.

Sekce nadále podporuje iniciativu HK ČR vůči MMR ohledně vydávání metodik MMR k ZZVZ na podporu využívání kvalitativních požadavků v zadávací dokumentaci, a nikoliv pouze soutěžení na nejnižší cenu bez precizně definovaných kvalitativních požadavků v zadávací dokumentaci.

Problematikou autorizací spojených s nařízením vlády o „vyhrazených plynových zařízeních“ se bude zabývat autorizační komise HK ČR. Prvním krokem bude konzultace s právním odborem Úřadu HK ČR – bude iniciovat předseda Autorizační komise HK ČR.

PS 5

Setrvalý stav – s dokumenty CQS („Kvalitní“ certifikát – co to vlastně znamená, Náležitosti procesu certifikace systému managementu) a roll-upem s „komiksem“ Není certifikát jako certifikát PS 5 a Sekce nadále pracují. Jsou součástí trvalé komunikační kampaně HK ČR v této věci (zajišťuje tajemník sekce a Úřad HK ČR). Roll-up s „komiksem“ Není certifikát jako certifikát je umístěn v prostorách úřadu HK ČR. Byl konstatován mírný pokles COSM akreditovaných ČIA, aktuálně 44 a pozitivní výsledek evaluace ČIA v oblasti COSM. PS 5 se bude zabývat novými náměty na činnost pro příští jednání Sekce.

K bodu 3)

Sekce vzala na vědomí informace o naplňování Strategie technické normalizace, sponzorovaném přístupu k technickým normám a vývoji ve službách České agentury pro standardizaci (ČAS) - (Dohoda s ASPI, sponzorovaný přístup /MMR, MD, MŽP/, využívání technických norem VŠ a TU, novela z.č. 22/1997 Sb., zakotvující pravidla sponzorovaného přístupu s účinností od 1.1.2021, atd.) - ČAS připravuje nový distribuční model u služby ČSN on-line. Stávající model již není z důvodu jeho možností a kapacity dostačující. Např. jen v rámci propagace využívání technických norem studenty vysokých škol se podařilo rozšířit přístup do ČSN online pro studenty vysokých škol technického zaměření o více než 45 000 uživatelů. Záměrem je, rozšířit v příštím roce ČSN online i pro pedagogy a žáky středních odborných škol – v současnosti probíhá pilotní projekt za finanční podpory MPO. Aktuální informace byla vzata na vědomí.

Členové sekce byli informováni o možnosti využití spolupráce s ČASem v oblasti vydávání komentovaných znění norem.

Sekce kvality Hospodářské komory České republiky

Případné požadavky z oblasti technických norem vůči ČAS lze směřovat na Ing. Schöna, člena Správní rady ČAS, s.p.o. za HK ČR.

Členové Sekce byli vyzváni k zaslání návrhů nominací na cenu Vladimíra Lista Ing. Schönovi.

K bodu 4)

Sekce vzala na vědomí informaci k přípravě Strategie Národní politiky kvality na období do roku 2030; financování a strukturu odborných sekcí RK ČR; spolupráci v nové struktuře OS RK ČR; námětům pro podporu aktivit Sekce Radou kvality ČR na rok 2022 a k Národnímu programu Česká kvalita.

Návrh NPK do roku 2030 byl projednán na mimořádném Předsednictvu RK ČR 16.6.2022 a bude předložen RK ČR co nejdříve k zaslání do dalšího procesu (MPŘ, předložení vládě ČR).

NCK za rok 2021 byly slavnostně předány na MPO.

NCK na rok 2022 byla 1. místopředsedou RK ČR oficiálně vyhlášena. Členové Sekce se vyzývají k součinnosti při získávání zájemců o účast v NCK 2022 – blíže viz web MPO.

K bodu 5)

Ing Vodička představil iniciativu Sdružení českých spotřebitelů „Chytrá měření energií a spotřebitel“. Bylo dohodnuto, že toto téma bude nadále stálým bodem jednání Sekce.

K bodu 6)

Příští zasedání sekce se bude konat **ve čtvrtek 22. září 2022** od 10:00 v sídle HK ČR. **Termín je dlouhodobě plánovaný a členové se žádají o osobní účast.**

Předseda Sekce poděkoval všem přítomným za zájem a aktivní účast na práci Sekce.

ZAPSAL: ING. LUDĚK KAŠPAR

SCHVÁLIL: ING. ALEXANDER ŠAFAŘÍK-PŠTROSZ