

MINISTERSTVO DOPRAVY A VÝSTAVBY SLOVENSKEJ REPUBLIKY
Sekcia výstavby

10610/2020/SV/19266
stupeň dôvernosti: verejné

Bratislava 02. 03. 2020



OSVEDČENIE O AUTORIZÁCII

Registračné číslo: SK07

Podľa § 13 ods. 1 písm. f) bod 1 a § 15 ods. 2 zákona č. 133/2013 Z. z. o stavebných výrobkoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon“) sekcia výstavby Ministerstva dopravy a výstavby Slovenskej republiky inštitúciu

Výskumný ústav zváračský skratka: VÚZ

Sídlo: Račianska 1523/71, 831 02 Bratislava-Nové Mesto

IČO: 36 065 722

na základe žiadosti, posúdenia plnenia podmienok a predpokladov podľa ustanovení § 14 a § 15 zákona a vyhlášky Ministerstva dopravy, výstavby a regionálneho rozvoja Slovenskej republiky č. 162/2013 Z. z., ktorou sa ustanovuje zoznam skupín stavebných výrobkov a systémy posudzovania parametrov v znení neskorších predpisov (ďalej len „vyhláška“),

autorizuje:

- na certifikáciu výrobkov,
- na certifikáciu riadenia výroby,
- ako skúšobné laboratórium.

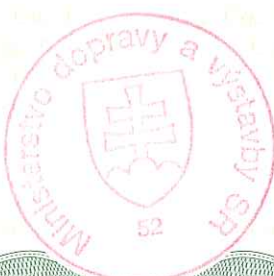
Rozsah autorizácie je v zmysle prílohy č. 1 k vyhláške podrobne špecifikovaný prílohou k tomuto osvedčeniu, ktorá je jeho neoddeliteľnou súčasťou.

Podľa ustanovení zákona v mene autorizovanej osoby je oprávnený konáť:

Ing. Beáta Machová, v jej zastúpení Ing. Pavol Radič

Registračné číslo tohto osvedčenia je autorizovaná osoba povinná uvádzat vo všetkých svojich dokumentoch, ktoré sa týkajú predmetu autorizácie. **Osvedčenie nadobúda účinnosť dňom vydania a súčasne ruší osvedčenie z 9. januára 2019.**

Ing. Tibor Németh
generálny riaditeľ



00997

Príloha k Osvedčeniu o autorizácii č. SK07 z 02. 03. 2020

Príloha je neoddeliteľnou súčasťou
uvedeného osvedčenia o autorizácii

Zoznam skupín stavebných výrobkov

podľa prílohy č. 1 k vyhláške Ministerstva dopravy, výstavby a regionálneho rozvoja Slovenskej republiky č. 162/2013 Z. z., ktorou sa ustanovuje zoznam skupín stavebných výrobkov a systémy posudzovania parametrov v znení neskorších predpisov, na ktoré sekcia výstavby Ministerstva dopravy a výstavby Slovenskej republiky autorizuje

Výskumný ústav zväračský
skratka: VÚZ

podľa ustanovení zákona č. 133/2013 Z. z. o stavebných výrobkoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov:

Oblast' použitia výrobkov			
Číslo	Názov skupiny výrobkov	Členenie skupiny	SPP ^{a)}
Stožiare			
0604	Ostatné prefabrikované stožiare alebo ich prefabrikované konštrukčné časti na nadzemné elektrické vedenia, trakčné vedenia, telekomunikačné zariadenia, veterné elektrárne a podobné zariadenia		2+
Výrobky na vystužovanie a predpínanie betónu			
1201	Tyče, prúty, vrúbkovaná pásová ocel, siete a priestorová (priehradová) výstuž z ocele alebo kompozitných materiálov a výrobky vyrábané priemyselne ich tvarovaním		I+
Kovové profily, ploché kovové výrobky, odliatky a výkovky			
1301	Za tepla valcované, za studena tvarované alebo inak vyrobené kovové prierezy (profily) rôznych tvarov (T, L, H, U, Z, I), žľaby, duté profily, rúrky, ploché výrobky (dosky, plechy, pásy), tyče (okrem výstužných a predpínačov), odliatky a výkovky, nechránené alebo chránené proti korózii náterom, na použitie v kovových stavebných konštrukciách alebo v stavebných konštrukciách s kombináciou kovu a iných materiálov		II+ (2+)
Nosné prvky konštrukcií budov a inžinierskych stavieb			
1601	Konštrukčné ^{b)} prefabrikované nosníky, väzníky, stípy a dosky z betónu ^{c)} alebo z murovacích prvkov a kovové nechránené alebo chránené proti korózii náterom, zvárané alebo nezvárané		II+ (2+)
1607	Konštrukčné ^{b)} sendvičové panely s kovovým plášťom	Na základný účel ^{d)} Ostatné vlastnosti Na účel, na ktorý sa vzťahujú PPB, s členením podľa charakteru TRO: TRO náchynlá na zmenu vo výrobe podľa § 4 ods. 2 písm. a) TRO iného charakteru ako vyššie podľa § 4 ods. 2 písm. b)	II+ III I III
Spojovacie prvky, materiály na zváranie a lepidlá			
3301	Spojovacie prvky na kovové konštrukčné ^{b)} časti stavieb, najmä nity, svorníky, čapy a skrutky s maticami a podložkami		II+ (2+)
3309	Materiály na zváranie kovových konštrukčných ^{b)} častí stavieb		2+
Rúry, nádrže a príslušenstvo na pitnú vodu¹¹⁾			
3401	Potrubné a zásobníkové systémy skladajúce sa z výrobkov skupín 3402 až 3409		I+
3402	Rúry na tlakové a beztlakové rozvody pitnej vody v budovách alebo mimo budov, inštalované na povrchu alebo pod povrhom		I+
Rúry, nádrže a príslušenstvo na úžitkovú a napájaciu vodu,¹¹⁾ plyn a tekuté palivá			
3501	Výrobky na dopravu, rozvod a skladovanie úžitkovej vody, ako sú rúry, prípojné hadice, nádrže, hlásiče priesakov, ochrany proti preplneniu	Na vykurovacie systémy Na účel, na ktorý sa vzťahujú	III (3) III (3)

Príloha k Osvedčeniu o autorizácii č. SK07 z 02. 03. 2020

Príloha je neoddeliteľnou súčasťou
uvedeného osvedčenia o autorizácii

	nádrží, tvarovky, spojky, spájky, lepidlá, tesnenia, držiaky potrubí (bez kotiev), čerpadlá, armatúry a bezpečnostné zariadenia a potrubné a zásobníkové systémy skladajúce sa z týchto výrobkov	PPB, s členením podľa TRO ^{p)} : (A1, A2, B, C) podľa § 4 ods. 2 písm. a) (A1, A2, B, C), podľa § 4 ods. 2 písm. b), D, E	I (1) III (3)
3502	Výrobky na dopravu, rozvod a skladovanie plynu alebo tekutého paliva od vonkajšieho zásobníka, poslednej redukčnej tlakovej stanice alebo prvého oddelovacieho ventilu (vždy mimo budovy) po vstup do systému na ohrev vody, na vykurovanie alebo na chladenie budovy, ako sú rúry, prípojné hadice, nádrže, hlásiče priesakov, ochrany proti preplneniu nádrží, tvarovky, spojky, tesnenia, spájky, lepidlá, držiaky potrubí (bez kotiev), armatúry a bezpečnostné zariadenia a potrubné a zásobníkové systémy skladajúce sa z týchto výrobkov	Na základný účel ^{d)}	3
		Na účel, na ktorý sa vzťahujú PPB	1
		Na inštalácie v priestoroch, kde sa vyžaduje požiarne odolnosť ^{e)}	1

Použité skratky:

SPP – systém posudzovania parametrov;

PPB – predpisy o požiarnej bezpečnosti;

TRO – trieda reakcie na oheň.

Vysvetlivky:

- a) Systémy posudzovania parametrov I+, I, II+ a III a IV sú systémami podľa § 3 ods. 1 a uplatňujú sa vtedy, keď sa na výrobky vzťahujú určené normy alebo SK technické posúdenia. Ak sa na výrobky vzťahujú harmonizované normy alebo európske technické posúdenia, uplatňujú sa systémy posudzovania parametrov podľa § 3 ods. 4. Pre výrobky v skupinách, na ktoré sa vzťahujú európske hodnotiace dokumenty podľa čl. 2 ods. 12 nariadenia (EÚ) č. 305/2011, sú konkrétné systémy posudzovania parametrov podľa § 3 ods. 4 uvedené v závorku, ktoré sa uplatnia, ak je výrobok v súlade s európskym technickým posúdením vydaným podľa európskeho hodnotiaceho dokumentu. Ak je však takýto výrobok v súlade s SK technickým posúdením, uplatnia sa konkrétné systémy posudzovania parametrov podľa § 3 ods. 1.
- b) Výraz "konštrukčný" charakterizuje účel výrobku v stavbe ako časti konštrukcie stavby zabezpečujúcej stabilitu stavby (nosný prvok) alebo ako samonosného prvku, ktorý prenáša aj vonkajšie zaťaženie (napr. zaťaženie vetrom).
- c) Výrazy "betónové" alebo "z betónu" charakterizujú výrobok vyrobený z hutného, ľahkého alebo autoklávového prevzdušneného betónu, a to s výstužou alebo bez nej.
- d) Základným účelom je taký účel výrobku v stavbe, pri ktorom sa pre skupinu alebo skupiny výrobkov nedeklaruje špecifický účel alebo použitie v takých stavbách alebo častiach stavieb, na ktoré sa vzťahujú špecifické predpisy, požiadavky alebo vlastnosti, ktoré sa uvádzajú v texte pod základným účelom. Ak sa uplatní jeden alebo viaceré systémy posudzovania parametrov vyžadované pri rešpektovaní špecifík, tento systém alebo systémy sa uplatnia spolu so systémom určeným na základný účel, pričom výrobca vydá len jedno vyhlásenie o parametroch.
- p) Vzťahuje sa len na držiaky potrubí, na armatúry a bezpečnostné zariadenia.
- q) Vzťahuje sa len na nádrže.

Poznámky:

¹⁾ STN 75 0150 Vodné hospodárstvo. Názvoslovie vodárenstva (75 0150).

Bratislava 02. 03. 2020




Ing. Tibor Németh
generálny riaditeľ