



НАУКОВО - ТЕХНІЧНИЙ ЦЕНТР
ОЦІНКИ ВІДПОВІДНОСТІ
У БУДІВНИЦТВІ
“БУДЦЕНТР”



10096

СЕРТИФІКАТ ВІДПОВІДНОСТІ

Зареєстровано в реєстрі органу з оцінки відповідності за № UA.TR.044.0020-18

Термін дії з 14 грудня 2018 р. до 13 грудня 2021 р.

Сертифікат видано "PEIKKO SLOVAKIA S.R.O."
Kráľová nad Váhom 660,
925 91 Kráľová nad Váhom, Slovakia

7318
код УКТ ЗЕД

Продукція Зварні арматурні і закладні вироби
для залізобетонних конструкцій
(згідно з додатком - 11 позицій)

Відповідає вимогам

Технічного регламенту будівельних виробів, будівель і споруд (система I, модулі B+D)
ДСТУ Б В.2.6-168:2011 (ГОСТ 10922-90, MOD), пп. 1.5, 1.6, 2.1, 2.3-2.7, 2.9-2.15;
ДСТУ ГОСТ 24379.1:2008, п. 1.1

Виробник "PEIKKO SLOVAKIA S.R.O."
Kráľová nad Váhom 660,
925 91 Kráľová nad Váhom, Slovakia

Місце виробництва "PEIKKO SLOVAKIA S.R.O."
Kráľová nad Váhom 660,
925 91 Kráľová nad Váhom, Slovakia

Додаткова інформація Продукція виробляється серійно з 14.12.18 до 13.12.21.
Нагляд за системою управління якістю здійснюється згідно
програми нагляду.

Сертифікат видано органом з оцінки відповідності ДП "НАУКОВО-ТЕХНІЧНИЙ ЦЕНТР
ОЦІНКИ ВІДПОВІДНОСТІ У БУДІВНИЦТВІ "БУДЦЕНТР" 02125, м. Київ,
вул. Віталія Шимановського, буд. 2/1, оф. 330, тел./факс (044) 501 19 98, cbm@cbm.kiev.ua;
атестат акредитації №10096 від 30.03.15;
призначення № UA.TR.044 (наказ Міністерства розвитку України від 02.08.13 № 890)

На підставі Висновок ДП "НТЦ ОВ "БУДЦЕНТР" щодо аналізу документів виробника від 14.12.18.
Звіт з перевірки та оцінки системи управління якістю від 27.11.18.

Керівник органу з оцінки відповідності  О.И. Артанов





НАУКОВО - ТЕХНІЧНИЙ ЦЕНТР
ОЦІНКИ ВІДПОВІДНОСТІ
У БУДІВНИЦТВІ
"БУДЦЕНТР"



10096

СЕРТИФІКАТ ВІДПОВІДНОСТІ ДОДАТОК

№ UA.TR.044.0020-18

14 грудня 2018

1. Арматура поперечна типу PSB та PSB-U
2. Кронштейни для пустотної плити типу PETRA
3. Башмаки колон типів НРKM, НРKM K, PEC, PEC K, BECO, SUMO
4. Башмаки балок типу RBC
5. Елементи системи типу PC5
6. Вироби закладні з листового металу типів WELDA, KL
7. Вироби закладні з куткового прокату типів KS, KKT, UKT, SKT
8. Діагональні зв'язки PD, PPA, PPI
9. Болти анкерні типу НPM/L, НPM/P, PPM/L, PPM/P, COPRA
10. Елементи системи JENKA Lifting System, KK
11. Елементи деформаційних швів Terajoint, Optimajoint

Всього: 11 позицій

Керівник органу з оцінки відповідності



О.Й. Артанов