

DĖL PIRKIMO SĄLYGŲ PAAIŠKINIMO

Pranešame, kad Kontrmobilumo priemonių betoninių blokų Vilniaus ir Alytaus transformatorių pastotėms pirkime (toliau – Pirkimas) gautas klausimas, į kurį pateikiamas atsakymas:

1. Klausimas:

Ar būtų priimtini kitokio tipo kėlimo taškai nei kilpos (prisegame nuotraukas) jei papildomai būtų pristatomas tokiems kėlimo taškams reikalingas priedas (pridėta nuotrauka). Papildomas priedas leistų kelti blokus lygiai taip pat kaip su kilpomis.



Atsakymas:

Ne, Jūsų pasiūlytas variantas netinka. Taip pat, norime atkreipti dėmesį, kad į panašų klausimą jau buvome atsakę. Žr. Specialiųjų pirkimo sąlygų priedą: “SPS 8 priedas. Atsakymai į rinkos konsultacijos klausimus_Answers to the questions of market consultation”:

Ar pakanka įbetonuoto sriegio įsukti?/ Is an embedded threaded insert sufficient for screwing in the lifting loops?	Įbetonuotas sriegis netinka, nes neužtikrina montavimo/demontavimo be papildomų specializuotų priedų (sukamos kilpos ir pan.)/ A cast-in threaded insert is not suitable as it does not allow installation/removal without additional specialized accessories (such as screw-in lifting eyes)
---	---

REGARDING THE EXPLANATIONS OF THE PROCUREMENT CONDITIONS

Hereby we inform you that in the procurement of Installation of Procurement of concrete counter-mobility blocks for the Vilnius and Alytus transformer substations (hereinafter – Procurement), question was received to which answer is provided:

1. Question:

Would other types of lifting points besides loops (see attached photos) be acceptable if an additional accessory required for such lifting points (attached photo) were also provided? The additional accessory would allow the blocks to be lifted in exactly the same way as with loops.

Answer:

The option you proposed is not suitable. We would also like to draw your attention to the fact that we have already answered a similar question. See the Annex 8 to the Special Procurement Conditions: “SPS 8 priedas. Atsakymai į rinkos konsultacijos klausimus_Answers to the questions of market consultation”:

Ar pakanka įbetonuoto sriegio įsukti?/ Is an embedded threaded insert sufficient for screwing in the lifting loops?	Įbetonuotas sriegis netinka, nes neužtikrina montavimo/demontavimo be papildomų specializuotų priedų (sukamos kilpos ir pan.)/ A cast-in threaded insert is not suitable as it does not allow installation/removal without additional specialized accessories (such as screw-in lifting eyes)
---	---

Edita Kazakevičienė, tel./phone: +370 678 22275, el. p./e-mail: Edita.Kazakeviciene@litgrid.eu