

**Մ ր ց ու թ ա յ ի ն փ ա ս տ ա թ ղ թ եր ի
Փ ո փ ո խ ու թ յ ու ն N o . : 1**

Թողարկված 2023թ. մարտի 24-ին

**«ԶՕԸ-երի համար պոլիէթիլենային խողովակների
եռակցման սարքերի գնում»**

ԱՄՍ Փաթեթի No' ISMP/NCB/PG-22/001/1

**Ծրագիր՝ «Ոռոգման Համակարգերի Արդիականացման Ծրագիր»
(ՈՀԱԾ)**

**Պատվիրատու/Գնորդ՝ ՀՏԶՀ «Զրային տնտեսության ԾԻՄ»
Երկիր՝ Հայաստանի Հանրապետություն**

**Մրցութային փաստաթղթերի թողարկման ամսաթիվ՝
2023թ. փետրվարի 28-ին**

Սույն Փոփոխություն No. 1 կատարվել է 2023թ. մարտի 24-ին «ԶՕԸ-երի համար պոլիէթիլենային խողովակների եռակցման սարքերի գնում» ISMP/NCB/PG-22/001/1 Մրցութային փաստաթղթերում, որը թողարկվել էր 2023թ. փետրվարի 28-ին:

Հիմք ընդունելով մրցութային փաստաթղթերի «Հատոր 1, Բաժին I՝ Հրահանգներ մրցույթի մասնակիցներին (ՀՄՄ)», ՀՄՄ 8-րդ (Մրցութային փաստաթղթերի փոփոխություն) հոդվածը, **Գնորդի կողմից՝**

1. Մրցութային փաստաթղթերի «Հատոր 2, Բաժին VII. (Պահանջների Աղյուսակ), «2. Տեխնիկական մասնագրեր», Կետ 1՝ «Պոլիէթիլային խողովակների եռակցման սարք՝ փոքրից միջին տրամագծի» և Կետ 2՝ «Պոլիէթիլային խողովակների եռակցման սարք՝ միջին տրամագծի» աղյուսակների (2. Տեխնիկական մասնագրեր) հետևյալ «տողերը».

Կետ 1՝

Նկարագրություն	Նվազագույն տեխնիկական պահանջներ
պոլիէթիլային խողովակների եռակցման սարք՝ փոքրից միջին տրամագծի	
խողովակի տրամագիծ / Pipe diameter	(50) 63 - 200 (250) մմ (mm)
Ջեռուցման ավսեի առավելագույն ջերմաստիճան / Heating plate max temp.	3000C

Կետ 2՝

Նկարագրություն	Նվազագույն տեխնիկական պահանջներ
պոլիէթիլային խողովակների եռակցման սարք՝ միջին տրամագծի	
խողովակի տրամագիծ / Pipe diameter	200 (250) - 400 (450) մմ (mm)
Ջեռուցման ավսեի առավելագույն ջերմաստիճան / Heating plate max temp.	3000C
Հիդրավլիկ միավորի հզորությունը / Hydraulic unit power	1000 - 1500 Վտ (W)

ճշտորոշվել և փոփոխվել է հետևյալ կերպ՝

Կետ 1՝

Նկարագրություն	Նվազագույն տեխնիկական պահանջներ
պոլիէթիլային խողովակների եռակցման սարք՝ փոքրից միջին տրամագծի	
խողովակի տրամագիծ / Pipe diameter	(63) 90 - 250 մմ (mm)
Ջեռուցման ավսեի առավելագույն ջերմաստիճան / Heating plate max temp.	300 °C

Կետ 2՝

Նկարագրություն	Նվազագույն տեխնիկական պահանջներ
պոլիէթիլային խողովակների եռակցման սարք՝ միջին տրամագծի	
խողովակի տրամագիծ / Pipe diameter	(250) 315 - 500 մմ (mm)
Ջեռուցման ափսեի առավելագույն ջերմաստիճան / Heating plate max temp.	300 °C
Հիդրավլիկ միավորի հզորությունը / Hydraulic unit power	750 - 1500 Վտ (W)

2. Մրցութային փաստաթղթերի, ինչպես նաև «Առաջարկներ Ներկայացնելու Հրավերի (ԱՆՀ)» մյուս բոլոր պայմանները և դրույթները մնում են ամփոփոխ և ամբողջությամբ կիրառվում են սույն Փոփոխություն NO.1 նկատմամբ: Սույն Փոփոխություն NO.1 համարվում է «**ՋՕԸ-երի համար պոլիէթիլենային խողովակների եռակցման սարքերի գնում**» ISMP/NCB/PG-22/001/1 Մրցութային փաստաթղթերի անբաժանելի մաս:

ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՄ ՄՐՑՈՒՅԹԻ ՄԱՍՆԱԿԻՑՆԵՐԻՆ.
ՄՐՑՈՒԹԱՅԻՆ ԱՌԱՋԱՐԿԸ ՊԱՏՐԱՍՏԵԼԻՄ ՀԻՄՔ ԸՆԴՈՒՆԵԼ ՎԵՐՈՇԻՇՅԱԼ ՓՈՓՈԽՈՒԹՅՈՒՆԸ: