

Вих. № 445/117667 від 26.06.2026

## *Запрошення на тендер*

**За дорученням АТ «Дніпроазот», Дніпропетровська обл., м.Кам'янське, Тендерний комітет ТОВ "Бі Ті Солюшинс" оголошує тендер на реалізацію труби РЕ, ПВХ та комплектуючих до них (АТ «Дніпроазот» продає товар, а не купує):**

### **Предмет тендера**

№ п/п	Найменування товару	Одиниця вим.	Кількість
1	Перехід ПП (110x50)	шт	2
2	Трійник пластиковий (Т 45 50Кх50кх50К)	шт	6
3	Кронштейн (тип "А" РР, D.16 мм)	шт	5
4	Кронштейн (PVC-U, D.32 мм)	шт	36
5	Кронштейн (PVC, D.63 мм)	шт	3
6	Кронштейн (PVC, D.90 мм)	шт	9
7	Кронштейн (тип "D" РР, D.140 мм)	шт	4
8	Кронштейн (тип "D" РР, D.225 мм)	шт	8
9	Фітинг (фланцевий адаптер PVC D.280 мм)	шт	1
10	Фітинг (фланцевий адаптер PVC D.32 мм)	шт	1
11	Фітинг (фланцевий адаптер PVC D.40 мм)	шт	3
12	Фітинг (фланцевий адаптер PVC D.50 мм)	шт	8
13	Фітинг (фланцевий адаптер PVC D.75 мм)	шт	12
14	Фітинг (фланцевий адаптер PVC D.90 мм)	шт	8
15	Фітинг (фланцевий адаптер PVC D.140 мм)	шт	9
16	Фітинг (фланцевий адаптер PVC D.225 мм)	шт	4
17	Фітинг (фланцевий адаптер PVC D.315 мм)	шт	10
18	Фітинг (вільний фланець PVC D.32 мм)	шт	1
19	Фітинг (вільний фланець PVC D.40 мм)	шт	3

20	Фітинг (вільний фланець PVC D.50 мм)	шт	8
21	Фітинг (вільний фланець PVC D.75 мм)	шт	12
22	Фітинг (вільний фланець PVC D.90 мм)	шт	2
23	Фітинг (вільний фланець PVC D.140 мм)	шт	9
24	Фітинг (вільний фланець PVC D.225 мм)	шт	4
25	Фітинг (вільний фланець PVC D.280 мм)	шт	1
26	Фітинг (вільний фланець PVC D.315 мм)	шт	10
27	Пружина (для підвісу)	шт	556
28	Заглушка ПВХ (PVC D.225 мм)	шт	1
29	Заглушка ПВХ (PVC D.315 мм)	шт	1
30	Труба ПВХ (НПВХ-P-UD/SN8/250/7,7/250,8/6000/15град, з гумовим кільцем ущільнювача)	шт	7
31	Труба ПВХ (PVC-U PN10 32*1,6*3000)	м/п	143
32	Труба ПВХ (PVC-U PN10 40*1,9*3000)	м/п	4
33	Труба ПВХ (PVC-U PN10 225*8,6*6000)	м/п	10
34	Затискач (тросовий 3Т-5КП У3)	шт	133
35	Скоба (такелажна G2150)	шт	4
36	Муфта (натяжна МН300)	шт	1
37	Муфта (25x3,4 з МРВ)	шт	9
38	Муфта (натяжна К798)	шт	21
39	Муфта (М 110Кх110К)	шт	30
40	Муфта (М 50Кх50К)	шт	21
41	Муфта (32x1" з МРВ)	шт	3
42	Відведення поліетиленове (ПЕ SDR 17 PN10; 90° литий 110x6,6)	шт	55
43	Втулка поліетиленова (ПЕ 100 110x6,6; під фланець, лита SDR17)	шт	2
44	Лінза (для фланців високого тиску; Ду15 Ру200; матеріал 17350.4)	шт	1

45	Європласт/трійник 110*110*90	шт	5
46	Труба поліетиленова Ф 25 (PN6,2,0 мм ПЕ-80, синя)	м	50
47	Труба з алюмінієвою фольгою PN 25 д-50	м	50
48	Трійник д-50	шт	10
49	Труба ПЕ PN10 д 25	м	15
50	ПВХ, Пл.48мм кут внутрішній (2 шт)	комп	55
51	ПВХ, Пл.48мм кут зовнішній (2 шт)	комп	55
52	Коліно ПЕ 32 PN 16	шт	19
53	Підвіс пружинний	шт	500
54	Труби для водопостачання PE100 SDR11 (160×14.6)	м/п	104
55	Кріплення (25)	шт	60
56	Кріплення (50)	шт	10
57	Трійник PPR (25; тип ЄК)	шт	18
58	Трійник PPR (32x20x32; тип ЕК)	шт	25
59	Трійник PPR (25x20x25)	шт	14
60	Коліно водопровідне (45град. PPR 25)	шт	30
61	Муфта PP-г (25 тип ЕК)	шт	56
62	Муфта PP-г (32 тип ЕК)	шт	15
63	Муфта перехідна (pp-г 32*25)	шт	8
64	Труба каналізаційна ТК (50x350; ПНД)	шт	8
65	Труба каналізаційна ТК (50x500; ПНД)	шт	11
66	Труба поліпропіленова PPR (SDR 11; PN 20; Ø 25; Тип ЕК)	м	20
67	Труба поліпропіленова PPR (PN 20; Stabi; Ø 25)	м	60
68	Перехрещення PPR (PN 20; Ø 20)	шт	6
69	Труба поліетиленова (110x6,6 ПЕ 100; SDR 17 чорний з УФ захистом)	м	395

70	Муфта ПВХ (сполучна PVC D.160 мм)	шт	3
71	Муфта ПВХ (сполучна PVC D.225 мм)	шт	8
72	Муфта ПВХ (сполучна PVC D.315 мм)	шт	3
73	Муфта ПВХ (сполучна PVC D.140 мм)	шт	2
74	Муфта ПВХ (редукційна коротка PVC D.63*40 мм)	шт	1
75	Муфта ПВХ (коротка редукційна PVC D.90*63 мм)	шт	2
76	Муфта ПВХ (коротка редукційна PVC D.90*75 мм)	шт	4
77	Муфта ПВХ (коротка редукційна PVC D.90*50 мм)	шт	2
78	Муфта ПВХ (коротка редукційна PVC D.110*63 мм)	шт	2
79	Муфта ПВХ (коротка редукційна PVC D.160*90 мм)	шт	3
80	Муфта ПВХ (коротка редукційна PVC D.160*140 мм)	шт	5
81	Муфта ПВХ (коротка редукційна PVC D.140*90 мм)	шт	7
82	Муфта ПВХ (редукційна коротка PVC D.315*160 мм)	шт	1
83	Муфта ПВХ (редукційна коротка PVC D.315*280 мм)	шт	1
84	Муфта ПВХ (сполучна PVC D.32 мм)	шт	6
85	Муфта ПВХ (сполучна PVC D.110 мм)	шт	4
86	Трійник ПВХ (90 ° PVC D.160 мм)	шт	7
87	Трійник ПВХ (90 ° PVC D.315 мм)	шт	4
88	Трійник ПВХ (90 ° PVC D.32 мм)	шт	1
89	Трійник ПВХ (90 ° PVC D.63 мм)	шт	3
90	Трійник ПВХ (90 ° PVC D.75 мм)	шт	2
91	Трійник ПВХ (90 ° PVC D.90 мм)	шт	4
92	Трійник ПВХ (90 ° PVC D.140 мм)	шт	2
93	ПВХ коліно (90° PVC D.16 мм)	шт	2
94	ПВХ коліно (90° PVC D.32 мм)	шт	17

95	ПВХ коліно (90° PVC D.40 мм)	шт	4
96	ПВХ коліно (90° PVC D.75 мм)	шт	12
97	ПВХ коліно (90° PVC D.90 мм)	шт	9
98	ПВХ коліно (90° PVC D.315 мм)	шт	1
99	ПВХ коліно (90° PVC D.160 мм)	шт	1
100	ПВХ коліно (45° PVC D.225 мм)	шт	2
101	ПВХ коліно (90° PVC D.140 мм)	шт	3
102	ПВХ коліно (90° PVC D.225 мм)	шт	1
103	Компенсатор каналізаційний (110)	шт	3
104	Компенсатор каналізаційний (50)	шт	3
105	Клапан повітряний для каналізації (ППР 110)	шт	3
106	Клапан повітряний для каналізації (ППР 50)	шт	3
107	Хрестовина ПП (110x110x110/45)	шт	6
108	Хрестовина ПП (110x110/90)	шт	4
109	Муфта ПП (110)	шт	4
110	Ревізія ПП (50)	шт	3
111	Підвіс прямий універсальний (60/125)	шт	330
112	Пружина (для підвісу)	шт	30

Продукція нова. Документи та фото додаються.

#### Умови закупівлі

Переважні умови для продавця:

- умови оплати - 100% передоплата;
- умови постачання - EXW склад Продавця;

**Термін прийому комерційних пропозицій – до 12:00 год. 03.07.2026**  
**Тендерну пропозицію необхідно подавати на майданчику smarttender.biz № 32398696**

1. Контактні особи у Тендерному Комітеті для направлення тендерної документації та  
Провідний експерт напрямку з тендерних закупівель  
та організації тендерних процедур ТОВ "БІ ТІ Солюшинс"

Лозовий Олексій В'ячеславович  
e-mail - [aleksei.lozovoy@btsol.com.ua](mailto:aleksei.lozovoy@btsol.com.ua)  
тел.(056) 717 10 46

Керівник напрямку з тендерних закупівель та організації  
тендерних процедур ТОВ "Бі Ті Солюшинс"

Угленко Тетяна Віталіївна  
тел. +380567171030  
e-mail [Tatjana.Uglenko@btsol.com.ua](mailto:Tatjana.Uglenko@btsol.com.ua)

2. Контактна особа Замовника:

Неклеса Віктор Васильович  
т.(096) 466 61 30

Додатки:

- Фото

---