

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів

UA-2019-10-11-000097-b

1. Найменування замовника:
2. Код згідно з ЄДРПОУ замовника:
3. Місцезнаходження замовника:
4. Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:

Державне підприємство «Шахта ім. М.С. Сургая»
40695853
85670, Україна, Донецька обл., Вугледар, Вугледар
Сівцов Сергій Валентинович, 380627364177, postmaster@udon3.donetsk.ua

4¹. Вид предмета закупівлі:

Товари

5. Конкретна назва предмета закупівлі	6. Коды відповідної класифікації предмета закупівлі (за наявності)	7. Кількість товарів або обсяг виконання робіт чи надання послуг	8. Місце поставки товарів або місце виконання робіт чи надання послуг	9. Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг
<p>1) Пароніт ПОН-Б 1,0 мм. - 60 м²; 2) Пароніт ПОН-Б 2,0 мм. - 60 м²; 3) Пароніт ПОН-Б 3,0 мм. - 60 м²; 4) Манжета 1,2- 16x30x1-1 ГОСТ 8752-79-60 шт.; 5) Манжета 1,2- 20x40-1 ГОСТ 8752-79-60 шт.; 6) Манжета 1,2- 22x40-1 ГОСТ 8752-79-30 шт.; 7) Манжета 1,2- 25x42-1 ГОСТ 8752-79-60 шт.; 8) Манжета 030-40-10-1-2 SC ГОСТ 8752-79-30 шт.; 9) Манжета 030-42-7-1-2 SC ГОСТ 8752-79-60 шт.; 10) Манжета 1,2- 30x52-1 ГОСТ 8752-79-60 шт.; 11) Манжета 032-42-7-1-2 SC ГОСТ 8752-79-30 шт.; 12) Манжета 040-55-7-1-2 SC ГОСТ 8752-79-30 шт.; 13) Манжета 1,2- 40x60-1 ГОСТ 8752-79-120 шт.; 14) Манжета 045-55-7-1-2 SC ГОСТ 8752-79-120 шт.; 15) Манжета 1,2- 45x65-1 ГОСТ 8752-79-120 шт.; 16) Манжета 1,2- 50x70-1 ГОСТ 8752-79-120 шт.; 17) Манжета 1,2- 55x80-1 ГОСТ 8752-79-240 шт.; 18) Манжета 1,2- 60x85-1 ГОСТ 8752-79-60 шт.; 19) Манжета 1,2- 65x90-1 ГОСТ 8752-79-200 шт.; 20) Манжета 070-85-10-2-2 TC ГОСТ 8752-79-50 шт.; 21) Манжета 070-90-10-2-2 TC ГОСТ 8752-79-50 шт.; 22) Манжета 1,2- 70x95-1 ГОСТ 8752-79-120 шт.; 23) Манжета 075-90-10-2-2 TC ГОСТ 8752-79-50 шт.; 24) Манжета 1,2- 75x100-1 ГОСТ 8752-79-120 шт.; 25) Манжета 1,2- 80x105-1 ГОСТ 8752-79-300 шт.; 26) Манжета 2,2- 85x110-1 ГОСТ 8752-79-100 шт.; 27) Манжета 1,2- 90x120-1 ГОСТ 8752-79-600 шт.; 28) Манжета 1,2- 95x120-1 ГОСТ 8752-79-300 шт.; 29) Манжета 1,2- 100x125-1 ГОСТ 8752-79-500 шт.; 30) Манжета 1,2- 110x135-1 ГОСТ 8752-79-200 шт.; 31) Манжета 115-140-15-2-2 TC ГОСТ 8752-79-60 шт.; 32) Манжета 1,2- 120x150-1 ГОСТ 8752-79-600 шт.; 33) Манжета 2,2- 130x160-1 ГОСТ 8752-79-200 шт.; 34) Манжета 2,2- 140x170-1 ГОСТ 8752-79-600 шт.; 35) Манжета 2,2- 150x180-1 ГОСТ 8752-79-200 шт.; 36) Манжета 1,2- 160x190-1 ГОСТ 8752-79-100 шт.; 37) Манжета 1,2- 170x200-1 ГОСТ 8752-79-200 шт.; 38) Манжета 180-220-15-1-2 SC ГОСТ 8752-79-600 шт.; 39) Манжета 190-230-15-1-2 SC ГОСТ 8752-79-50 шт.; 40) Манжета 200-240-15-1-2 SC ГОСТ 8752-79-600 шт.; 41) Манжета 240-280-15-1-2 SC ГОСТ 8752-79-50 шт.; 42) Манжета 260-300-18-1-2 SC ГОСТ 8752-79-50 шт.; 43) Манжета 10x13,6 (601000014) ГОСТ 14896-84-300 шт.; 44) Манжета 1-25 x 15 ГОСТ 14896-84-100 шт.; 45) Манжета 1-30 x 20 ГОСТ 14896-84-60 шт.; 46) Манжета 1-35 x 25 ГОСТ 14896-84-60 шт.; 47) Манжета 1-40 x 30 ГОСТ 14896-84-60 шт.; 48) Манжета 1-42 x 32 ГОСТ 14896-84-60 шт.; 49) Манжета 1-45 x 35 ГОСТ 14896-84-60 шт.; 50) Манжета 1-50 x 40 ГОСТ 14896-84-60 шт.; 51) Манжета 055-040-10 PU-60 шт.; 52) Манжета 1-55 x 45 ГОСТ 14896-84-2000 шт.; 53) Манжета 1-63 x 48 ГОСТ 14896-84-40 шт.; 54) Манжета 3-70 x 50 ГОСТ 14896-84-60 шт.; 55) Манжета 1-71 x 56 ГОСТ 14896-84-40 шт.; 56) Манжета 075-060-10 PU-60 шт.; 57) Манжета 1-80 x 65 ГОСТ 14896-84-60 шт.; 58) Манжета 1-85 x 70 ГОСТ 14896-84-100 шт.; 59) Манжета 2-70 x 90 ГОСТ 6969-54-60 шт.; 60) Манжета 1-90 x 75 ГОСТ 14896-84-40 шт.; 61) Манжета 090-080-8 PU-40 шт.; 62) Манжета 1-100 x 80 ГОСТ 14896-84-500 шт.; 63) Манжета 1-110 x 90 ГОСТ 14896-84-500 шт.; 64) Манжета 1-120 x 100 ГОСТ 14896-84-200 шт.; 65) Манжета 1-125 x 105 ГОСТ 14896-84-500 шт.; 66) Манжета 1-160 x 140 ГОСТ 14896-84-500 шт.; 67) Манжета 1-160x140 2-х сторони-100 шт.; 68) Манжета 1-160x150 2-х сторони-100 шт.; 69) Манжета 1-200 x 180 ГОСТ 14896-84-200 шт.; 70) Манжета 1-200x180 2-х сторони-80 шт.; 71) Манжета гідрвалічна 250x230x10-30 шт.; 72) Манжета гідрвалічна 260x220x23 ГОСТ 14896-84-40 шт.; 73) Манжета гідрвалічна 300x260-20h PU Green-40 шт.; 74) Манжета СМТ 01-045-100 шт.; 75) Манжета УР-54 500x450x25-40 шт.; 76) Манжета 200x240 ГОСТ 6969-54-30 шт.; 77) Манжета 460x500 ГОСТ 6969-54-30 шт.; 78) Ущільнення М55x70 ГОСТ 22704-77-30 шт.; 79) Ущільнення М70x85 ГОСТ 22704-77-30 шт.; 80) Ущільнення М80x100 ГОСТ 22704-77-30 шт.; 81) Ущільнення М90x115 ГОСТ 22704-77-60 шт.; 82) Ущільнення М100x125 ГОСТ 22704-77-30 шт.; 83) Ущільнення М130x160 ГОСТ 22704-77-200 шт.; 84) Ущільнення М170x200 ГОСТ 22704-77-300 шт.; 85) Ущільнення М190x200 ГОСТ 22704-77-300 шт.; 86) Кільце опорне 100x125 Поліамід ГОСТ 22704-77-20 шт.; 87) Кільце опорне 170x200 ГОСТ 22704-77-20 шт.; 88) Кільце нажимне 100x125 Поліамід ГОСТ 22704-77-20 шт.; 89) Кільце нажимне 170x200 ГОСТ 22704-77-20 шт.; 90) Кільце захисне 1-Н-011-014-25-3 (ОСТ12.44.019-77, ОСТ12.44.022-77)-600 шт.; 91) Кільце захисне 1-Н-011-015-25-3 (ОСТ12.44.019-77, ОСТ12.44.022-77)-600 шт.; 92) Кільце захисне 1-Н-012-016-25-3 (ОСТ12.44.019-77, ОСТ12.44.022-77)-600 шт.; 93) Кільце захисне 1-Н-014-018-25-3 (ОСТ12.44.019-77, ОСТ12.44.022-77)-600 шт.; 94) Кільце захисне 1-Н-020-025-25-3 (ОСТ12.44.019-77, ОСТ12.44.022-77)-600 шт.; 95) Кільце захисне 1-Н-023-027-25-3 (ОСТ12.44.019-77, ОСТ12.44.022-77)-600 шт.; 96) Кільце захисне 1-Н-026-030-25-3 (ОСТ12.44.019-77, ОСТ12.44.022-77)-600 шт.; 97) Кільце захисне 1-Н-042-050-46-2 (ОСТ12.44.019-77, ОСТ12.44.022-77)-600 шт.; 98) Кільце захисне КШ80x100 (ОСТ12.44.019-77, ОСТ12.44.022-77)-100 шт.; 99) Кільце захисне КШ105x125 (ОСТ12.44.019-77, ОСТ12.44.022-77)-100 шт.; 100) Кільце захисне КШ125x105 (ОСТ12.44.019-77, ОСТ12.44.022-77)-100 шт.; 101) Кільце 004-007-19-2-2 (3,8 x 1,9) ГОСТ 9833-73-300 шт.; 102) Кільце 004-008-25-2-2 (5,7 x 2,5) ГОСТ 9833-73-300 шт.; 103) Кільце 005-008-19-2-2 (4,7 x 1,9) ГОСТ 9833-73-800 шт.; 104) Кільце 005-009-25-2-2 (4,7 x 2,5) ГОСТ 9833-73-300 шт.; 105) Кільце 006-010-25-2-2 (5,7 x 2,5) ГОСТ 9833-73-2000 шт.; 106) Кільце 008-012-25-2-2 (7,7 x 2,5) ГОСТ 9833-73-600 шт.; 107) Кільце 009-013-25-2-2 (8,7 x 2,5) ГОСТ 9833-73-300 шт.; 108) Кільце 010-014-25-2-2 (9,7 x 2,5) ГОСТ 9833-73-600 шт.; 109) Кільце 011-014-19-2-2 (10,4 x 1,9) ГОСТ 9833-73-8000 шт.; 110) Кільце 011-015-25-2-2 (10,6 x 2,5) ГОСТ 9833-73-600 шт.; 111) Кільце 011-016-30-2-2 (10,6 x 3,0) ГОСТ 9833-73-300 шт.; 112) Кільце 012-016-25-2-2 (11,6 x 2,5) ГОСТ 9833-73-2000 шт.; 113) Кільце 013-016-19-2-2 (12,6 x 1,9) ГОСТ 9833-73-300 шт.; 114) Кільце 013-017-25-2-2 (12,6 x 2,5) ГОСТ 9833-73-300 шт.; 115) Кільце 014-018-25-2-2 (13,6 x 2,5) ГОСТ 9833-73-5000 шт.; 116) Кільце 015-019-25-2-2 (14,6 x 2,5) ГОСТ 9833-73-300 шт.; 117) Кільце 015-021-36-2-2-300 шт.; 118) Кільце 016-020-25-2-2 (15,6 x 2,5) ГОСТ 9833-73-1000 шт.; 119) Кільце 017-021-25-2-2 (16,6 x 2,5) ГОСТ 9833-73-300 шт.; 120) Кільце 018-022-25-2-2 (17,6 x 2,5) ГОСТ 9833-73-1000 шт.; 121) Кільце 020-024-25-2-2 (19,6 x 2,5) ГОСТ 9833-73-1000 шт.; 122) Кільце 020-025-30-2-2 (19,6 x 3,0) ГОСТ 9833-73-2000 шт.; 123) Кільце 021-024-19-2-2 (20,5 x 1,9) ГОСТ 9833-73-600 шт.; 124) Кільце 021-025-25-2-2 (20,5 x 2,5) ГОСТ 9833-73-600 шт.; 125) Кільце 022-028-36-2-2 (21,5 x 3,6) ГОСТ 9833-73-600 шт.; 126) Кільце 023-027-25-2-2 (22,5 x 2,5) ГОСТ 9833-73-600 шт.; 127) Кільце 024-029-30-2-2 (22,5 x 3,0) ГОСТ 9833-73-600 шт.; 128) Кільце 024-030-36-2-2 (23,5 x 3,6) ГОСТ 9833-73-600 шт.; 129) Кільце 025-030-30-2-2 (24,5 x 3,0) ГОСТ 9833-73-600 шт.; 130) Кільце 025-031-36-2-2 (24,5 x 3,6) ГОСТ 9833-73-600 шт.; 131) Кільце 026-032-36-2-2 (25,5 x 3,6) ГОСТ 9833-73-2000 шт.; 132) Кільце 027-031-25-2-2 (26,5 x 2,5) ГОСТ 9833-73-3000 шт.; 133) Кільце 028-034-36-2-2 (27,5 x 3,6) ГОСТ 9833-73-400 шт.; 134) Кільце 029-035-36-2-2 (28,5 x 3,6) ГОСТ 9833-73-600 шт.; 135) Кільце 030-034-25-2-2 (29,5 x 2,5) ГОСТ 9833-73-600 шт.; 136) Кільце 030-035-30-2-2 (29,5 x 3,0) ГОСТ 9833-73-300 шт.; 137) Кільце 030-036-36-2-2 (29,5 x 3,6) ГОСТ 9833-73-400 шт.; 138) Кільце 030-038-46-2-2 (29,5 x 4,6) ГОСТ 9833-73-1000 шт.; 139) Кільце 032-040-46-2-2 (31,0 x 4,6) ГОСТ 9833-73-600 шт.; 140) Кільце 034-038-25-2-2 (33,0 x 2,5) ГОСТ 9833-73-300 шт.; 141) Кільце 035-040-30-2-2 (34,0 x 3,0) ГОСТ 9833-73-600 шт.; 142) Кільце 035-043-46-2-2 (34,0 x 4,6) ГОСТ 9833-73-600 шт.; 143) Кільце 036-042-36-2-2 (35,0 x 3,6) ГОСТ 9833-73-360 шт.; 144) Кільце 038-044-36-2-2 (37,0 x 3,6) ГОСТ 9833-73-800 шт.; 145) Кільце 039-045-36-2-2 (38,0 x 3,6) ГОСТ 9833-73-1000 шт.; 146) Кільце 040-048-46-2-2 (39,0 x 4,6) ГОСТ 9833-73-1000 шт.; 147) Кільце 042-050-46-2-2 (41,0 x 4,6) ГОСТ 9833-73-300 шт.; 149) Кільце 045-053-46-2-2 (44,0 x 4,6) ГОСТ 9833-73-2000 шт.; 150) Кільце 046-052-36-2-2 (45,0 x 3,6) ГОСТ 9833-73-300 шт.; 151) Кільце 047-055-46-2-2 (47,0 x 4,6) ГОСТ 18829-73 (ГОСТ 9833-73)-400 шт.; 152) Кільце 048-054-36-2-2 (47,0 x 3,6) ГОСТ 9833-73-600 шт.; 153) Кільце 049-055-36-2-2 (48,0 x 3,6) ГОСТ 9833-73-600 шт.; 154) Кільце 050-054-25-2-2 (49,0 x 2,5) ГОСТ 9833-73-300 шт.; 155) Кільце 050-055-30-2-2 (49,0 x 3,0) ГОСТ 9833-73-300 шт.; 156) Кільце 050-056-36-2-2 (49,0 x 3,6) ГОСТ 9833-73-400 шт.; 157) Кільце 050-058-46-2-2 (49,0 x 4,6) ГОСТ 9833-73-300 шт.; 158) Кільце 050-060-58-2-2 (49,0 x 5,8) ГОСТ 9833-73-400 шт.; 159) Кільце 055-060-30-2-2 (54,0 x 3,0) ГОСТ 9833-73-300 шт.; 160) Кільце 055-065-58-2-2 (54,0 x 5,8) ГОСТ 9833-73-300 шт.; 161) Кільце 056-066-58-2-2 (56,0 x 5,8) ГОСТ 18829-73 (ГОСТ 9833-73)-300 шт.; 162) Кільце 058-062-25-2-2 (57,0 x 2,5) ГОСТ 9833-73-300 шт.; 163) Кільце 060-070-58-2-2 (59,0 x 5,8) ГОСТ 9833-73-400 шт.; 164) Кільце 065-075-58-2-2 (63,5 x 5,8) ГОСТ 9833-73-400 шт.; 165) Кільце 065-075-58-2-2 (63,5 x 5,8) ГОСТ 9833-73-400 шт.; 166) Кільце 066-072-36-2-2 (66,0 x 3,6) ГОСТ 9833-73-300 шт.; 167) Кільце 070-080-58-2-2 (68,5 x 5,8) ГОСТ 9833-73-400 шт.; 168) Кільце 075-080-25-2-2 (73,5 x 2,5) ГОСТ 9833-73-400 шт.; 169) Кільце 075-081-36-2-2 (73,5 x 3,6) ГОСТ 9833-73-400 шт.; 170) Кільце 075-085-58-2-2 (73,5 x 5,8) ГОСТ 9833-73-400 шт.; 171) Кільце 078-083-30-2-2 (78,0 x 3,0) ГОСТ 9833-73-300 шт.; 172) Кільце 080-085-25-2-2 (78,5 x 2,5) ГОСТ 9833-73-300 шт.; 173) Кільце 080-086-36-2-2 (78,5 x 3,6) ГОСТ 9833-73-400 шт.; 174) Кільце 080-090-58-2-2 (78,5 x 5,8) ГОСТ 9833-73-400 шт.; 175) Кільце 082-088-36-2-2 (80,5 x 3,6) ГОСТ 9833-73-300 шт.; 176) Кільце 085-095-58-2-2 (83,5 x 5,8) ГОСТ 9833-73-400 шт.; 177) Кільце 088-092-25-2-2 (86,5 x 2,5) ГОСТ 9833-73-300 шт.; 178) Кільце 089-095-36-2-2 (86,5 x 3,6) ГОСТ 18829-73 (ГОСТ 9833-73)-300 шт.; 179) Кільце 090-095-30-2-2 (88,5 x 3,0) ГОСТ 9833-73-400 шт.; 180) Кільце 090-096-36-2-2 (88,5 x 3,6) ГОСТ 9833-73-300 шт.; 181) Кільце 090-100-58-2-2 (88,5 x 5,8) ГОСТ 9833-73-300 шт.; 182) Кільце 095-105-58-2-2 (93,0 x 5,8) ГОСТ 9833-73-200 шт.; 183) Кільце 100-110-58-2-2 (98,0 x 5,8) ГОСТ 9833-73-300 шт.; 184) Кільце 102-108-36-2-2 (100,0 x 3,6) ГОСТ 9833-73-100 шт.; 185) Кільце 102-110-46-2-2 (102,0 x 4,6) ГОСТ 9833-73-100 шт.; 186) Кільце 104-110-36-2-2 (102,0 x 3,6) ГОСТ 9833-73-100 шт.; 187) Кільце 108-114-36-2-2 (108,0 x 3,6) ГОСТ 9833-73-100 шт.; 188) Кільце 110-115-30-2-2 (108,0 x 3,0) ГОСТ 9833-73-100 шт.; 189) Кільце 110-120-58-2-2 (108,0 x 5,8) ГОСТ 9833-73-400 шт.; 190) Кільце 115-120-30-2-2 (113,0 x 3,0) ГОСТ 9833-73-300 шт.; 191) Кільце 115-125-58-2-2 (113,0 x 5,8) ГОСТ 18829-73 (ГОСТ 9833-73)-300 шт.; 192) Кільце 118-124-36-2-2 (118,0 x 3,6) ГОСТ 9833-73-100 шт.; 193) Кільце 120-126-36-2-2 (118,0 x 3,6) ГОСТ 9833-73-100 шт.; 194) Кільце 120-130-58-2-2 (120,0 x 5,8) ГОСТ 9833-73-300 шт.; 195) Кільце 125-130-30-2-2 (122,5 x 3,0) ГОСТ 9833-73-300 шт.; 196) Кільце 130-140-58-2-2 (127,5 x 5,8) ГОСТ 9833-73-300 шт.; 197) Кільце 135-140-36-2-2 (131,5 x 3,6) ГОСТ 9833-73-300 шт.; 198) Кільце 135-145-58-2-2 (132,5 x 5,8) ГОСТ 9833-73-300 шт.; 199) Кільце 140-145-36-2-2 (136,5 x 3,6) ГОСТ 9833-73-300 шт.; 200) Кільце 140-150-58-2-2 (137,5 x 5,8) ГОСТ 9833-73-300 шт.; 201) Кільце 145-150-36-2-2 (141,5 x 3,6) ГОСТ 9833-73-300 шт.; 202) Кільце 145-155-58-2-2 (141,5 x 5,8) ГОСТ 18829-73 (ГОСТ 9833-73)-300 шт.; 203) Кільце 150-155-36-2-2 (146,5 x 3,6) ГОСТ 9833-73-100 шт.; 204) Кільце 150-160-58-2-2 (147,5 x 5,8) ГОСТ 9833-73-300 шт.; 205) Кільце 155-160-36-2-2 (155,0 x 3,6) ГОСТ 18829-73 (ГОСТ 9833-73)-100 шт.; 206) Кільце 160-170-58-2-2 (165,0 x 5,8) ГОСТ 9833-73-500 шт.; 207) Кільце 170-175-36-2-2 (167,0 x 3,6) ГОСТ 9833-73-500 шт.; 209) Кільце 180-190-58-2-2 (177,0 x 5,8) ГОСТ 9833-73-300 шт.; 210) Кільце 185-190-36-2-2 (181,0 x 3,6) ГОСТ 9833-73-100 шт.; 211) Кільце 185-200-85-2-2 (182,0 x 8,5) ГОСТ 18829-73 (ГОСТ 9833-73)-100 шт.; 212) Кільце 200-210-46-2-2 (187,0 x 4,6) ГОСТ 9833-73-100 шт.; 213) Кільце 195-210-85-2-2 (193,0 x 5,8) ГОСТ 9833-73-100 шт.; 214) Кільце 200-210-58-2-2 (196,5 x 5,8) ГОСТ 9833-73-100 шт.; 215) Кільце 200-215-85-2-2 (198,5 x 5,8) ГОСТ 9833-73-100 шт.; 216) Кільце 205-215-46-2-2 (201,5 x 4,6) ГОСТ 9833-73-100 шт.; 217) Кільце 205-220-85-2-2 (201,5 x 8,5) ГОСТ 9833-73-100 шт.; 218) Кільце 210-220-58-2-2 (206,5 x 5,8) ГОСТ 9833-73-100 шт.; 219) Кільце 215-220-36-2-2 (206,5 x 3,6) ГОСТ 9833-73-100 шт.; 220) Кільце 215-225-46-2-2 (206,5 x 4,6) ГОСТ 9833-73-100 шт.; 221) Кільце 220-230-58-2-2 (216,0 x 5,8) ГОСТ 9833-73-100 шт.; 222) Кільце 220-235-85-2-2 (216,0 x 8,5) ГОСТ 9833-73-100 шт.; 223) Кільце 225-240-85-2-2 (225,0 x 8,5) ГОСТ 9833-73-100 шт.; 224) Кільце 230-240-58-2-2 (226,0 x 5,8) ГОСТ 9833-73-100 шт.; 225) Кільце 235-250-85-2-2 (231,0 x 8,5) ГОСТ 9833-73-100 шт.; 226) Кільце 240-250-58-2-2 (236,0 x 5,8) ГОСТ 9833-73-100 шт.; 227) Кільце 250-260-58-2-2 (245,0 x 5,8) ГОСТ 9833-73-100 шт.; 228) Кільце 260-270-58-2-2 (255,5 x 5,8) ГОСТ 9833-73-100 шт.; 229) Кільце 260-270-58-2-2 (255,5 x 5,8) ГОСТ 18829-73 (ГОСТ 9833-73)-100 шт.; 230) Кільце 265-280-85-2-2 (260,5 x 8,5) ГОСТ 9833-73-100 шт.; 231) Кільце 270-280-58-2-2 (265,0 x 5,8) ГОСТ 18829-73 (ГОСТ 9833-73)-100 шт.; 232) Кільце 280-290-58-2-2 (275,0 x 5,8) ГОСТ 9833-73-100 шт.; 233) Кільце 280-295-85-2-2 (275,0 x 8,5) ГОСТ 9833-73-100 шт.; 234) Кільце 290-300-58-2-2 (285,0 x 5,8) ГОСТ 9833-73-100 шт.; 235) Кільце 300-310-58-2-2 (293,0 x 5,8) ГОСТ 9833-73-100 шт.; 236) Кільце 300-315-85-2-2 (294,0 x 8,5) ГОСТ 9833-73-100 шт.; 237) Кільце 310-320-58-2-2 (304,5 x 5,8) ГОСТ 9833-73-100 шт.; 238) Кільце 320-335-85-2-2 (314,5 x 8,5) ГОСТ 9833-73-100 шт.; 239) Кільце 325-340-85-2-2 (319,5 x 8,5) ГОСТ 9833-73-100 шт.; 240) Кільце 340-355-85-2-2 (330,5 x 8,5) ГОСТ 9833-73-100 шт.; 241) Кільце 345-360-85-2-2 (333,5 x 8,5) ГОСТ 9833-73-100 шт.; 242) Кільце 385-400-85-2-2 (383,5 x 8,5) ГОСТ 9833-73-100 шт.; 243) Кільце 390-400-58-2-2 (393,5 x 5,8) ГОСТ 9833-73-100 шт.; 244) Кільце 400-410-58-2-2 (393,5 x 8,5) ГОСТ 9833-73-100 шт.; 245) Кільце 460-470-58-2-2 (463,5 x 5,8) ГОСТ 9833-73-100 шт.; 246) Чистильник 1-4С-07-1 (шпур гумовий круглого перетину) ГОСТ 6467-79-30 м; 247) Чистильник 1-70-3 ОСТ 12.44.003-77-20 шт.; 248) Чистильник 1-90-3 ОСТ 12.44.003-77-20 шт.; 249) Чистильник 1-100-3 ОСТ 12.44.003-77-20 шт.; 250) Чистильник 1-4С-05-0 (шпур гумовий круглого перетину) ГОСТ 6467-79-30 м; 251) Чистильник 1-4С-06-1 (шпур гумовий круглого перетину) ГОСТ 6467-79-30 м; 252) Чистильник 1-4С-07-1 (шпур гумовий круглого перетину) ГОСТ 6467-79-30 м; 253) Чистильник 1-4С-08-0 (шпур гумовий круглого перетину) ГОСТ 6467-79-30 м; 254) Ущільнення НДДР СР 67560 (Металеове торцеве ущільнення)-20 шт.; 255) Шайба алюмінієва 16x22x1,5-600 шт.; 256) Шайба алюмінієва 20x32x1,5-100 шт.; 257) Шайба мідна 6х10x1,5-100 шт.; 258) Шайба мідна 6х12x1,5-100 шт.; 259) Шайба мідна 16x22x1,5-600 шт.; 260) Шайба мідна 20x27x1,5-300 шт.; 261) Шайба мідна 20x30x1,5-100 шт.; 262) Шайба мідна 20x32x1,5-100 шт.; 263) Шайба мідна 24x36x1,5-100 шт.; 264) Шайба мідна 26x32x1,5-100 шт.; 265) Шайба мідна 27x38x1,5-100 шт.; 266) Шайба мідна 32x38x1,5-100 шт.;</p>	<p>ДК 021.2015: 44425000-5 – Кільця, прокладки, служби, аставки та ущільнювачі</p>	<p>95590 Однина</p>		

Поставка товару		Післяоплата	90	Календарні	100
-----------------	--	-------------	----	------------	-----

10. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: **3 315 000,00 UAH**
11. Розмір мінімального кроку пониження ціни: **33 150,00 UAH**
12. Математична формула, яка буде застосовуватися при проведенні електронного аукціону для визначення показників інших критеріїв оцінки: **відсутня**
13. Кінцевий строк подання тендерних пропозицій: **28 жовтня 2019 10:00**
14. Розмір забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати): **0,00 UAH**
15. Вид забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати): **відсутній**
16. Дата та час розкриття тендерних пропозицій: **29 жовтня 2019 12:40 , після завершення електронного аукціону**
17. Дата та час проведення електронного аукціону: **29 жовтня 2019 12:07**
18. Строк, на який укладається рамкова угода: **відсутній**
19. Кількість учасників, з якими буде укладено рамкову угоду: **відсутня**