

Specificații tehnice

Numărul procedurii de achiziție: MD-1741600865431 din 10 mart 2025

Denumirea procedurii de achiziție : Metize și buloane

| Denumirea bunurilor/ serviciilor | Denumirea modelului bunului | Țara de origine | Producătorul | Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă | Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant | Standarde de referință |
|----------------------------------|-----------------------------|-----------------|---------------------------|---|--|------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Bunuri/ servicii | | | | | | |
| Lotul 1 | | | | | | |
| Bulon | RME1 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/Caligator | M6×10 oțel 10.9 | M6×10 oțel 10.9 | Conform legislației RM |
| Bulon | RME2 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/Caligator | M6×16 oțel 10.9 | M6×16 oțel 10.9 | Conform legislației RM |
| Bulon | RME3 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/Caligator | M6×20 oțel 10.9 | M6×20 oțel 10.9 | Conform legislației RM |
| Bulon | RME4 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/Caligator | M6×25 oțel 10.9 | M6×25 oțel 10.9 | Conform legislației RM |
| Bulon | RME5 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/Caligator | M6×30 oțel 10.9 | M6×30 oțel 10.9 | Conform legislației RM |
| Bulon | RME6 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/Caligator | M6×40 oțel 10.9 | M6×40 oțel 10.9 | Conform legislației RM |
| Bulon | RME7 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/Caligator | M6×50 oțel 10.9 | M6×50 oțel 10.9 | Conform legislației RM |
| Bulon | RME8 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/Caligator | M6×60 oțel 10.9 | M6×60 oțel 10.9 | Conform legislației RM |
| Bulon | RME9 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/Caligator | M8×16, oțel 10.9 | M8×16, oțel 10.9 | Conform legislației RM |
| Bulon | RME10 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/Caligator | M8×20, oțel 10.9 | M8×20, oțel 10.9 | Conform legislației RM |

| | | | | | | |
|-------|-------|------------|-------------------------------|------------------|------------------|---------------------------|
| Bulon | RME11 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | M8×25, oțel 10.9 | M8×25, oțel 10.9 | Conform legislației RM |
| Bulon | RME12 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | M8×30, oțel 10.9 | M8×30, oțel 10.9 | Conform legislației RM |
| Bulon | RME13 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | M8×40, oțel 10.9 | M8×40, oțel 10.9 | Conform legislației RM |
| Bulon | RME14 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | M8×45 oțel 10.9 | M8×45 oțel 10.9 | Conform legislației RM |
| Bulon | RME15 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | M8×50, oțel 10.9 | M8×50, oțel 10.9 | Conform legislației RM |
| Bulon | RME16 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | M8×60, oțel 10.9 | M8×60, oțel 10.9 | Conform legislației RM |
| Bulon | RME17 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | M8×70, oțel 10.9 | M8×70, oțel 10.9 | Conform legislației RM |
| Bulon | RME18 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | M8x75, oțel 10,9 | M8x75, oțel 10,9 | Conform legislației RM |
| Bulon | RME19 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | M8×80, oțel 10.9 | M8×80, oțel 10.9 | Conform legislației RM |
| Bulon | RME20 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | M8×90, oțel 10.9 | M8×90, oțel 10.9 | Conform legislației RM |
| Bulon | RME21 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | M10×16 oțel 10.9 | M10×16 oțel 10.9 | Conform legislației RM |
| Bulon | RME22 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | M10×20 oțel 10.9 | M10×20 oțel 10.9 | Conform legislației RM |
| Bulon | RME23 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | M10×25 oțel 10.9 | M10×25 oțel 10.9 | Conform legislației RM |
| Bulon | RME24 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | M10×30 oțel 10.9 | M10×30 oțel 10.9 | Conform legislației RM |
| Bulon | RME25 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | M10×40 oțel 10.9 | M10×40 oțel 10.9 | Conform legislației RM |
| Bulon | RME26 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | M10×50 oțel 10.9 | M10×50 oțel 10.9 | Conform legislației RM |
| Bulon | RME27 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | M10×60 oțel 10.9 | M10×60 oțel 10.9 | Conform legislației RM |

| | | | | | | |
|-------|-------|------------|-------------------------------|----------------------|----------------------|---------------------------|
| Bulon | RME28 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | M10×70 oțel 10.9 | M10×70 oțel 10.9 | Conform legislației RM |
| Bulon | RME29 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | M12x35 oțel 10.9 | M12x35 oțel 10.9 | Conform legislației RM |
| Bulon | RME30 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | M12×40 oțel 10.9 | M12×40 oțel 10.9 | Conform legislației RM |
| Bulon | RME31 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | M12×50 oțel 10.9 | M12×50 oțel 10.9 | Conform legislației RM |
| Bulon | RME32 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | M12×60 oțel 10.9 | M12×60 oțel 10.9 | Conform legislației RM |
| Bulon | RME33 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | M12×70 oțel 10.9 | M12×70 oțel 10.9 | Conform legislației RM |
| Bulon | RME34 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | M12×90 oțel 10.9 | M12×90 oțel 10.9 | Conform legislației RM |
| Bulon | RME35 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | M12×100 oțel 10.9 | M12×100 oțel 10.9 | Conform legislației RM |
| Bulon | RME36 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | M14×40 oțel 10.9 | M14×40 oțel 10.9 | Conform legislației RM |
| Bulon | RME37 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | M14×70 oțel 10.9 | M14×70 oțel 10.9 | Conform legislației RM |
| Bulon | RME38 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | M14×1,5x80 oțel 10.9 | M14×1,5x80 oțel 10.9 | Conform legislației RM |
| Bulon | RME39 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | M16×40 oțel 10.9 | M16×40 oțel 10.9 | Conform legislației RM |
| Bulon | RME40 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | M16×60 oțel 10.9 | M16×60 oțel 10.9 | Conform legislației RM |
| Bulon | RME41 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | M16×70 oțel 10.9 | M16×70 oțel 10.9 | Conform legislației RM |
| Bulon | RME42 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | M16x80, oțel 10,9 | M16x80, oțel 10,9 | Conform legislației RM |
| Bulon | RME43 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | M16×100 oțel 10.9 | M16×100 oțel 10.9 | Conform legislației RM |
| Bulon | RME44 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | M16×1,5x60 oțel 10.9 | M16×1,5x60 oțel 10.9 | Conform legislației RM |

| | | | | | | |
|--------|-------|------------|-------------------------------|-----------------------|-----------------------|---------------------------|
| Bulon | RME45 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | M16×1,5x140 oțel 10.9 | M16×1,5x140 oțel 10.9 | Conform legislației RM |
| Bulon | RME46 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | M18×100 oțel 10.9 | M18×100 oțel 10.9 | Conform legislației RM |
| Bulon | RME47 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | M18×70 oțel 10.9 | M18×70 oțel 10.9 | Conform legislației RM |
| Bulon | RME48 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | M18×90 oțel 10.9 | M18×90 oțel 10.9 | Conform legislației RM |
| Bulon | RME49 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | M18x1,5×90 oțel 10.9 | M18x1,5×90 oțel 10.9 | Conform legislației RM |
| Bulon | RME50 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | M20×110 oțel 10.9 | M20×110 oțel 10.9 | Conform legislației RM |
| Bulon | RME51 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | M20×170 oțel 10.9 | M20×170 oțel 10.9 | Conform legislației RM |
| Bulon | RME52 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | M20×70 oțel 10.9 | M20×70 oțel 10.9 | Conform legislației RM |
| Grover | RME53 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | M3 | M3 | Conform legislației RM |
| Grover | RME54 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | M4 | M4 | Conform legislației RM |
| Grover | RME55 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | M5 | M5 | Conform legislației RM |
| Grover | RME56 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | M6 | M6 | Conform legislației RM |
| Grover | RME57 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | M8 | M8 | Conform legislației RM |
| Grover | RME58 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | M10 | M10 | Conform legislației RM |
| Grover | RME59 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | M12 | M12 | Conform legislației RM |
| Grover | RME60 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | M14 | M14 | Conform legislației RM |
| Grover | RME61 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | M16 | M16 | Conform legislației RM |

| | | | | | | |
|---------|-------|------------|-------------------------------|--------------------------|--------------------------|---------------------------|
| Grover | RME62 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | M18 | M18 | Conform legistației RM |
| Grover | RME63 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | M20 | M20 | Conform legistației RM |
| Nit | RME64 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | Aluminiu 3,2×16 (50 buc) | Aluminiu 3,2×16 (50 buc) | Conform legistației RM |
| Nit | RME65 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | Aluminiu 4,0×16 (50 buc) | Aluminiu 4,0×16 (50 buc) | Conform legistației RM |
| Nit | RME66 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | Aluminiu 4,0×18 (50 buc) | Aluminiu 4,0×18 (50 buc) | Conform legistației RM |
| Nit | RME67 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | Aluminiu 4,0×22 (50 buc) | Aluminiu 4,0×22 (50 buc) | Conform legistației RM |
| Nit | RME68 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | Aluminiu 4,8×14 (50 buc) | Aluminiu 4,8×14 (50 buc) | Conform legistației RM |
| Nit | RME69 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | Aluminiu 4,8×18 (50 buc) | Aluminiu 4,8×18 (50 buc) | Conform legistației RM |
| Nit | RME70 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | Aluminiu 4,8×24 (50 buc) | Aluminiu 4,8×24 (50 buc) | Conform legistației RM |
| Nit | RME71 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | Aluminiu 8x28 | Aluminiu 8x28 | Conform legistației RM |
| Nit | RME72 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | Aluminiu 4,2×14 | Aluminiu 4,2×14 | Conform legistației RM |
| Nit | RME73 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | Aluminiu 4,2×18 | Aluminiu 4,2×18 | Conform legistației RM |
| Nit | RME74 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | Aluminiu 4,2×24 | Aluminiu 4,2×24 | Conform legistației RM |
| Nit | RME75 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | Cu filet M5 | Cu filet M5 | Conform legistației RM |
| Nit | RME76 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | Cu filet M6 | Cu filet M6 | Conform legistației RM |
| Nit | RME77 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | Cu filet M8 | Cu filet M8 | Conform legistației RM |
| Piulita | RME78 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | M3 oțel 10.9 | M3 oțel 10.9 | Conform legistației RM |

| | | | | | | |
|---------|-------|------------|-------------------------------|--------------------|--------------------|---------------------------|
| Piulita | RME79 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | M4 oțel 10.9 | M4 oțel 10.9 | Conform legistației RM |
| Piulita | RME80 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | M5 oțel 10.9 | M5 oțel 10.9 | Conform legistației RM |
| Piulita | RME81 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | M6 oțel 10.9 | M6 oțel 10.9 | Conform legistației RM |
| Piulita | RME82 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | M8 oțel 10.9 | M8 oțel 10.9 | Conform legistației RM |
| Piulita | RME83 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | M10 oțel 10.9 | M10 oțel 10.9 | Conform legistației RM |
| Piulita | RME84 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | M12 oțel 10.9 | M12 oțel 10.9 | Conform legistației RM |
| Piulita | RME85 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | M14 oțel 10.9 | M14 oțel 10.9 | Conform legistației RM |
| Piulita | RME86 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | M16 oțel 10.9 | M16 oțel 10.9 | Conform legistației RM |
| Piulita | RME87 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | M16x1,5 oțel 10.9 | M16x1,5 oțel 10.9 | Conform legistației RM |
| Piulita | RME88 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | M18, oțel 10.9 | M18, oțel 10.9 | Conform legistației RM |
| Piulita | RME89 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | M18x1,5, oțel 10.9 | M18x1,5, oțel 10.9 | Conform legistației RM |
| Piulita | RME90 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | M20 oțel 10.9 | M20 oțel 10.9 | Conform legistației RM |
| Piulita | RME91 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | M22x1,5 020451 | M22x1,5 020451 | Conform legistației RM |
| Piulita | RME92 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | M27 oțel 10.9 | M27 oțel 10.9 | Conform legistației RM |
| Saiba | RME93 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | M3 | M3 | Conform legistației RM |
| Saiba | RME94 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | M4 | M4 | Conform legistației RM |
| Saiba | RME95 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | M5 | M5 | Conform legistației RM |

| | | | | | | |
|--------|--------|------------|-------------------------------|--|--|---------------------------|
| Saiba | RME96 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | M6 | M6 | Conform legistației RM |
| Saiba | RME97 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | M8 | M8 | Conform legistației RM |
| Saiba | RME98 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | M10 | M10 | Conform legistației RM |
| Saiba | RME99 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | M12 | M12 | Conform legistației RM |
| Saiba | RME100 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | M14 | M14 | Conform legistației RM |
| Saiba | RME101 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | M16 | M16 | Conform legistației RM |
| Saiba | RME102 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | M18 | M18 | Conform legistației RM |
| Saiba | RME103 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | M20 | M20 | Conform legistației RM |
| Șplint | RME104 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | Drept, zincat 2*16 | Drept, zincat 2*16 | Conform legistației RM |
| Șplint | RME105 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | Drept, zincat 2*25 | Drept, zincat 2*25 | Conform legistației RM |
| Șplint | RME106 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | Drept, zincat 3*25 | Drept, zincat 3*25 | Conform legistației RM |
| Șplint | RME107 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | Drept, zincat 3*40 | Drept, zincat 3*40 | Conform legistației RM |
| Șplint | RME108 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | Drept, zincat 4*40 | Drept, zincat 4*40 | Conform legistației RM |
| Șplint | RME109 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | Drept, zincat 4*50 | Drept, zincat 4*50 | Conform legistației RM |
| Șplint | RME110 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | Drept, zincat 5*56 | Drept, zincat 5*56 | Conform legistației RM |
| Șurub | RME111 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | 6,3×25 autofiletant | 6,3×25 autofiletant | Conform legistației RM |
| Șurub | RME112 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | Cu cap cilindric și locaș imbus, oțel 8.8, M10*40 | Cu cap cilindric și locaș imbus, oțel 8.8, M10*40 | Conform legistației RM |

| | | | | | | |
|-------|--------|------------|-------------------------------|--|--|---------------------------|
| Şurub | RME113 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | Cu cap cilindric și locaș imbus, oțel 8.8, M10*50 | Cu cap cilindric și locaș imbus, oțel 8.8, M10*50 | Conform legistației RM |
| Şurub | RME114 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | Cu cap cilindric și locaș imbus, oțel 8.8, M10*80 | Cu cap cilindric și locaș imbus, oțel 8.8, M10*80 | Conform legistației RM |
| Şurub | RME115 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | Cu cap cilindric și locaș imbus, oțel 8.8, M8*25 | Cu cap cilindric și locaș imbus, oțel 8.8, M8*25 | Conform legistației RM |
| Şurub | RME116 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | Cu cap cilindric și locaș imbus, oțel 8.8, M8*30 | Cu cap cilindric și locaș imbus, oțel 8.8, M8*30 | Conform legistației RM |
| Şurub | RME117 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | Cu cap cilindric și locaș imbus, oțel 8.8, M8*35 | Cu cap cilindric și locaș imbus, oțel 8.8, M8*35 | Conform legistației RM |
| Şurub | RME118 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | Cu cap cilindric și locaș imbus, oțel 8.8, M8*40 | Cu cap cilindric și locaș imbus, oțel 8.8, M8*40 | Conform legistației RM |
| Şurub | RME119 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | Cu cap cilindric și locaș imbus, oțel 8.8, M8*45 | Cu cap cilindric și locaș imbus, oțel 8.8, M8*45 | Conform legistației RM |
| Şurub | RME120 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | Cu cap inecat, zincat 3*10 | Cu cap inecat, zincat 3*10 | Conform legistației RM |
| Şurub | RME121 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | Cu cap inecat, zincat 3*14 | Cu cap inecat, zincat 3*14 | Conform legistației RM |
| Şurub | RME122 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | Cu cap inecat, zincat 3*18 | Cu cap inecat, zincat 3*18 | Conform legistației RM |
| Şurub | RME123 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | Cu cap inecat, zincat 4*10 | Cu cap inecat, zincat 4*10 | Conform legistației RM |
| Şurub | RME124 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | Cu cap inecat, zincat 4*14 | Cu cap inecat, zincat 4*14 | Conform legistației RM |
| Şurub | RME125 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | Cu cap inecat, zincat 4*18 | Cu cap inecat, zincat 4*18 | Conform legistației RM |
| Şurub | RME126 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | Cu cap inecat, zincat 4*25 | Cu cap inecat, zincat 4*25 | Conform legistației RM |
| Şurub | RME127 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | Cu cap inecat, zincat 4*30 | Cu cap inecat, zincat 4*30 | Conform legistației RM |
| Şurub | RME128 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | Cu cap inecat, zincat 5*10 | Cu cap inecat, zincat 5*10 | Conform legistației RM |
| Şurub | RME129 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | Cu cap inecat, zincat 5*14 | Cu cap inecat, zincat 5*14 | Conform legistației RM |

| | | | | | | |
|-------------------|--------|------------|-------------------------------|----------------------------|----------------------------|---------------------------|
| Şurub | RME130 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | Cu cap inecat, zincat 5*20 | Cu cap inecat, zincat 5*20 | Conform legistației RM |
| Şurub | RME131 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | Cu cap inecat, zincat 5*30 | Cu cap inecat, zincat 5*30 | Conform legistației RM |
| Şurub | RME132 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | Cu cap inecat, zincat 5*50 | Cu cap inecat, zincat 5*50 | Conform legistației RM |
| Şurub | RME133 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | Cu cap inecat, zincat 6*12 | Cu cap inecat, zincat 6*12 | Conform legistației RM |
| Şurub | RME134 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | Cu cap inecat, zincat 6*16 | Cu cap inecat, zincat 6*16 | Conform legistației RM |
| Şurub | RME135 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | Cu cap inecat, zincat 6*20 | Cu cap inecat, zincat 6*20 | Conform legistației RM |
| Şurub | RME136 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | Cu cap inecat, zincat 6*25 | Cu cap inecat, zincat 6*25 | Conform legistației RM |
| Şurub | RME137 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | Cu cap inecat, zincat 6*30 | Cu cap inecat, zincat 6*30 | Conform legistației RM |
| Şurub | RME138 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | Cu cap inecat, zincat 6*35 | Cu cap inecat, zincat 6*35 | Conform legistației RM |
| Şurub | RME139 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | Cu cap inecat, zincat 6*40 | Cu cap inecat, zincat 6*40 | Conform legistației RM |
| Şurub | RME140 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | Cu cap inecat, zincat 6*45 | Cu cap inecat, zincat 6*45 | Conform legistației RM |
| Şurub | RME141 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | Cu cap inecat, zincat 6*50 | Cu cap inecat, zincat 6*50 | Conform legistației RM |
| Şurub | RME142 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | Cu cap inecat, zincat 8*30 | Cu cap inecat, zincat 8*30 | Conform legistației RM |
| Şurub | RME143 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | Cu cap inecat, zincat 8*70 | Cu cap inecat, zincat 8*70 | Conform legistației RM |
| Şurub | RME144 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | Cu cap inecat, zincat 5*25 | Cu cap inecat, zincat 5*25 | Conform legistației RM |
| Şurub | RME145 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | Cu cap inecat, zincat 5*45 | Cu cap inecat, zincat 5*45 | Conform legistației RM |
| Şurub autofiletat | RME146 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | Cu burghiu 4,2*25mm | Cu burghiu 4,2*25mm | Conform legistației RM |

| | | | | | | |
|-------------------|--------|------------|-------------------------------|---|---|---------------------------|
| Șurub autofiletat | RME147 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | Cu burghiu 4,2*19mm | Cu burghiu 4,2*19mm | Conform legislației RM |
| Șurub autofiletat | RME148 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | fără burghiu 4,2*25 | fără burghiu 4,2*25 | Conform legislației RM |
| Șurub autofiletat | RME149 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | fără burghiu 4,2*19 | fără burghiu 4,2*19 | Conform legislației RM |
| Șurub metric | RME150 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | Cu cap înecat cruce Dresselhaus 8x70 mm | Cu cap înecat cruce Dresselhaus 8x70 mm | Conform legislației RM |
| Șurub pe lemn | RME151 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | 4,2×19 | 4,2×19 | Conform legislației RM |
| Șurub pe lemn | RME152 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | 4,2×25 | 4,2×25 | Conform legislației RM |
| Șurub pe lemn | RME153 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | 3,5x30 | 3,5x30 | Conform legislației RM |
| Șurub pe lemn | RME154 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | 3,5x40 | 3,5x40 | Conform legislației RM |
| Șurub pe lemn | RME155 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | 3,5x50 | 3,5x50 | Conform legislației RM |
| Șurub pe lemn | RME156 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | 3,5x80 | 3,5x80 | Conform legislației RM |
| Șurub pe lemn | RME157 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | 3,5x16mm | 3,5x16mm | Conform legislației RM |
| Șurub pe metal | RME158 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | 3,5x25 | 3,5x25 | Conform legislației RM |
| Șurub pe metal | RME159 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | 3,5x19 | 3,5x19 | Conform legislației RM |
| Lotul 2 | | | | | | |
| Ancora | AMEBU1 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | LM 8/6x60 | LM 8/6x60 | Conform legislației RM |
| Ancora | AMEBU2 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | LM 12/10x100 | LM 12/10x100 | Conform legislației RM |
| Ancora | AMEBU3 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | LM 14/12x140 | LM 14/12x140 | Conform legislației RM |
| Ancora | AMEBU4 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | LM 12x150 | LM 12x150 | Conform legislației RM |

| | | | | | | |
|----------------|---------|------------|-------------------------------|--|--|---------------------------|
| Ancora | AMEBU5 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | LM 14x180 | LM 14x180 | Conform legistației RM |
| Diblu cu șurub | AMEBU6 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | Domeniu de aplicare: Diblul este prevăzut pentru fixarea diverselor materiale și piese Cu goluri. Materiale: Șurub de oțel, acoperit cu zinc galben. Diblu de neilon. Suport: Beton, beton ușor, cărămidă ordinară, piatră naturală, cărămidă plină, bolțari. 4x40/3.9x45mm. Ambalaj: 100 buc | Domeniu de aplicare: Diblul este prevăzut pentru fixarea diverselor materiale și piese Cu goluri. Materiale: Șurub de oțel, acoperit cu zinc galben. Diblu de neilon. Suport: Beton, beton ușor, cărămidă ordinară, piatră naturală, cărămidă plină, bolțari. 4x40/3.9x45mm. Ambalaj: 100 buc | Conform legistației RM |
| Diblu cu șurub | AMEBU7 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | Domeniu de aplicare: Diblul este prevăzut pentru fixarea diverselor materiale și piese Cu goluri. Materiale: Șurub de oțel, acoperit cu zinc galben. Diblu de neilon. Suport: Beton, beton ușor, cărămidă ordinară, piatră naturală, cărămidă plină, bolțari. 6x60/3.9x65mm. Ambalaj: 100 buc | Domeniu de aplicare: Diblul este prevăzut pentru fixarea diverselor materiale și piese Cu goluri. Materiale: Șurub de oțel, acoperit cu zinc galben. Diblu de neilon. Suport: Beton, beton ușor, cărămidă ordinară, piatră naturală, cărămidă plină, bolțari. 6x60/3.9x65mm. Ambalaj: 100 buc | Conform legistației RM |
| Diblu cu șurub | AMEBU8 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | Domeniu de aplicare: Diblul este prevăzut pentru fixarea diverselor materiale și piese Cu goluri. Materiale: Șurub de oțel, acoperit cu zinc galben. Diblu de neilon. Suport: Beton, beton ușor, cărămidă ordinară, piatră naturală, cărămidă plină, bolțari. 6x40/3.9x45mm Ambalaj: 100buc | Domeniu de aplicare: Diblul este prevăzut pentru fixarea diverselor materiale și piese Cu goluri. Materiale: Șurub de oțel, acoperit cu zinc galben. Diblu de neilon. Suport: Beton, beton ușor, cărămidă ordinară, piatră naturală, cărămidă plină, bolțari. 6x40/3.9x45mm Ambalaj: 100buc | Conform legistației RM |
| Diblu cu șurub | AMEBU9 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | Domeniu de aplicare: Diblul este prevăzut pentru fixarea diverselor materiale și piese Cu goluri. Materiale: Șurub de oțel, acoperit cu zinc galben. Diblu de neilon. Suport: Beton, beton ușor, cărămidă ordinară, piatră naturală, cărămidă plină, bolțari. 8x80/3.9x85mm. Ambalaj: 100buc | Domeniu de aplicare: Diblul este prevăzut pentru fixarea diverselor materiale și piese Cu goluri. Materiale: Șurub de oțel, acoperit cu zinc galben. Diblu de neilon. Suport: Beton, beton ușor, cărămidă ordinară, piatră naturală, cărămidă plină, bolțari. 8x80/3.9x85mm. Ambalaj: 100buc | Conform legistației RM |
| Dibluri | AMEBU10 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | Dibluri-cui 6x40mm. Ambalaj:1kg | Dibluri-cui 6x40mm. Ambalaj:1kg | Conform legistației RM |
| Dibluri | AMEBU11 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | Dibluri-cui 8x40mm. Ambalaj:1kg | Dibluri-cui 8x40mm. Ambalaj:1kg | Conform legistației RM |

| | | | | | | |
|---------------------------------|---------|------------|-------------------------------|--|--|---------------------------|
| Dibluri | AMEBU12 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | Dibluri-cui 10x80mm. Ambalaj:1kg | Dibluri-cui 10x80mm. Ambalaj:1kg | Conform legistației RM |
| Dibluri | AMEBU13 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | Dibluri-cui 10x60mm. Ambalaj:1kg | Dibluri-cui 10x60mm. Ambalaj:1kg | Conform legistației RM |
| Dibluri | AMEBU14 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | Dibluri-cui 10x150mm Ambalaj:1kg | Dibluri-cui 10x150mm Ambalaj:1kg | Conform legistației RM |
| Dibluri | AMEBU15 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | Dibluri-cui 14x180mm Ambalaj:1kg | Dibluri-cui 14x180mm Ambalaj:1kg | Conform legistației RM |
| Diblu cu șurub | AMEBU16 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | Domeniu de aplicare: Diblul este prevăzut pentru fixarea diverselor materiale și piese Cu goluri. Materiale: Șurub de oțel, acoperit cu zinc galben. Diblu de neilon. Suport: Beton, beton ușor, cărămidă ordinară, piatră naturală, cărămidă plină, bolțari. 8x100/4.9x105mm. Ambalaj: 100buc | Domeniu de aplicare: Diblul este prevăzut pentru fixarea diverselor materiale și piese Cu goluri. Materiale: Șurub de oțel, acoperit cu zinc galben. Diblu de neilon. Suport: Beton, beton ușor, cărămidă ordinară, piatră naturală, cărămidă plină, bolțari. 8x100/4.9x105mm. Ambalaj: 100buc | Conform legistației RM |
| Diblu cu șurub cu cap hexagonal | AMEBU17 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | Domeniu de aplicare: Diblul este prevăzut pentru fixarea diverselor materiale și piese Cu goluri. Materiale: Șurub de oțel cu cap haxagonal. Diblu de neilon. Suport: Beton, beton ușor, cărămidă ordinară, piatră naturală, cărămidă plină, bolțari. 10x60 Ambalaj: 100buc | Domeniu de aplicare: Diblul este prevăzut pentru fixarea diverselor materiale și piese Cu goluri. Materiale: Șurub de oțel cu cap haxagonal. Diblu de neilon. Suport: Beton, beton ușor, cărămidă ordinară, piatră naturală, cărămidă plină, bolțari. 10x60 Ambalaj: 100buc | Conform legistației RM |
| Diblu cu șurub cu cap hexagonal | AMEBU18 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | Domeniu de aplicare: Diblul este prevăzut pentru fixarea diverselor materiale și piese Cu goluri. Materiale: Șurub de oțel cu cap haxagonal. Diblu de neilon. Suport: Beton, beton ușor, cărămidă ordinară, piatră naturală, cărămidă plină, bolțari. 12x60/8x80. Ambalaj: 100buc | Domeniu de aplicare: Diblul este prevăzut pentru fixarea diverselor materiale și piese Cu goluri. Materiale: Șurub de oțel cu cap haxagonal. Diblu de neilon. Suport: Beton, beton ușor, cărămidă ordinară, piatră naturală, cărămidă plină, bolțari. 12x60/8x80. Ambalaj: 100buc | Conform legistației RM |

| | | | | | | |
|---------------------------------|---------|------------|-------------------------------|---|---|------------------------|
| Diblu cu șurub cu cap hexagonal | AMEBU19 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | Domeniu de aplicare: Diblul este prevăzut pentru fixarea diverselor materiale și piese cu goluri. Materiale: Șurub de oțel, acoperit cu zinc galben. Diblu de neilon. Suport: Beton, beton ușor, cărămidă ordinară, piatră naturală, cărămidă plină, bolțari. 12x160/8x160mm. Ambalaj: 100buc | Domeniu de aplicare: Diblul este prevăzut pentru fixarea diverselor materiale și piese cu goluri. Materiale: Șurub de oțel, acoperit cu zinc galben. Diblu de neilon. Suport: Beton, beton ușor, cărămidă ordinară, piatră naturală, cărămidă plină, bolțari. 12x160/8x160mm. Ambalaj: 100buc | Conform legislației RM |
| Diblu cu șurub | AMEBU20 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | Domeniu de aplicare: Diblul este prevăzut pentru fixarea diverselor materiale și piese cu goluri. Materiale: Șurub de oțel, acoperit cu zinc galben. Diblu de neilon. Suport: Beton, beton ușor, cărămidă ordinară, piatră naturală, cărămidă plină, bolțari. 10x160/6.9x170mm. Ambalaj: 100buc | Domeniu de aplicare: Diblul este prevăzut pentru fixarea diverselor materiale și piese cu goluri. Materiale: Șurub de oțel, acoperit cu zinc galben. Diblu de neilon. Suport: Beton, beton ușor, cărămidă ordinară, piatră naturală, cărămidă plină, bolțari. 10x160/6.9x170mm. Ambalaj: 100buc | Conform legislației RM |
| Diblu cu cârlig dreptunghiular | AMEBU21 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | Domeniu de aplicare: Diblul este prevăzut pentru fixarea diverselor materiale și piese cu goluri. Materiale: Șurub de oțel, acoperit cu zinc galben. Diblu de neilon. Suport: Beton, beton ușor, cărămidă ordinară, piatră naturală, cărămidă plină, bolțari. 8x100/6x120mm. Ambalaj: 100buc | Domeniu de aplicare: Diblul este prevăzut pentru fixarea diverselor materiale și piese cu goluri. Materiale: Șurub de oțel, acoperit cu zinc galben. Diblu de neilon. Suport: Beton, beton ușor, cărămidă ordinară, piatră naturală, cărămidă plină, bolțari. 8x100/6x120mm. Ambalaj: 100buc | Conform legislației RM |
| Cuie | AMEBU22 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | Cuie pentru construcții 5x200 din metal, utilizate în construcții pentru fixarea lemnului și alte materiale de construcție - ardezie, pâslă de acoperiș etc. Ambalaj: 1kg | Cuie pentru construcții 5x200 din metal, utilizate în construcții pentru fixarea lemnului și alte materiale de construcție - ardezie, pâslă de acoperiș etc. Ambalaj: 1kg | Conform legislației RM |
| Cuie | AMEBU23 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | Cuie pentru construcții 5x150 din metal, utilizate în construcții pentru fixarea lemnului și alte materiale de construcție - ardezie, pâslă de acoperiș etc. Ambalaj: 1kg | Cuie pentru construcții 5x150 din metal, utilizate în construcții pentru fixarea lemnului și alte materiale de construcție - ardezie, pâslă de acoperiș etc. Ambalaj: 1kg | Conform legislației RM |

| | | | | | | |
|-----------------------|---------|------------|-------------------------------|--|--|---------------------------|
| Cuie | AMEBU24 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | Cuie pentru construcții 4x120 din metal, utilizate în construcții pentru fixarea lemnului și alte materiale de construcție - ardezie, pâslă de acoperiș etc. Ambalaj: 1kg | Cuie pentru construcții 4x120 din metal, utilizate în construcții pentru fixarea lemnului și alte materiale de construcție - ardezie, pâslă de acoperiș etc. Ambalaj: 1kg | Conform legislației RM |
| Cuie | AMEBU25 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | Cuie pentru construcții 4x100 din metal, utilizate în construcții pentru fixarea lemnului și alte materiale de construcție - ardezie, pâslă de acoperiș etc. Ambalaj: 1kg | Cuie pentru construcții 4x100 din metal, utilizate în construcții pentru fixarea lemnului și alte materiale de construcție - ardezie, pâslă de acoperiș etc. Ambalaj: 1kg | Conform legislației RM |
| Cuie | AMEBU26 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | Cuie pentru construcții 3,5x80 din metal, utilizate în construcții pentru fixarea lemnului și alte materiale de construcție. Ambalaj: 1kg | Cuie pentru construcții 3,5x80 din metal, utilizate în construcții pentru fixarea lemnului și alte materiale de construcție. Ambalaj: 1kg | Conform legislației RM |
| Cuie | AMEBU27 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | Cuie pentru construcții 3x70 din metal, utilizate în construcții pentru fixarea lemnului și alte materiale de construcție. Ambalaj: 1kg | Cuie pentru construcții 3x70 din metal, utilizate în construcții pentru fixarea lemnului și alte materiale de construcție. Ambalaj: 1kg | Conform legislației RM |
| Cuie | AMEBU28 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | Cuie pentru construcții 2x40 din metal, utilizate în construcții pentru fixarea lemnului și alte materiale de construcție. Ambalaj: 1kg | Cuie pentru construcții 2x40 din metal, utilizate în construcții pentru fixarea lemnului și alte materiale de construcție. Ambalaj: 1kg | Conform legislației RM |
| Tija filetată zincată | AMEBU29 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | M10 x 1M | M10 x 1M | Conform legislației RM |
| Tija filetată zincată | AMEBU30 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | M8 x 2M | M8 x 2M | Conform legislației RM |
| Tija filetată zincată | AMEBU31 | PL/UKR/RPC | WrekMet/Profmet/ Caligator | M6 x 1M SS304 | M6 x 1M SS304 | Conform legislației RM |

Semnat : _____ Numele, Prenumele : Caliga Vergiliu. În calitate de : manager

Ofertantul : Î.I. "Caliga Valeriu". Adresa : Mun. Ungheni, str. Lacului 3