

| Standard | Titlu standard | Nr. Pagini | Pret | Pret cu TVA | Limba |
|-----------------------------|--|------------|-------|-------------|--------|
| SR EN 1999-1-5:2007/NB:2009 | Eurocod 9: Proiectarea structurilor de aluminiu. Partea 1-5: Structuri de plăci curbe subțiri. Anexa națională | 6 | 68,67 | 81,7173 | Româna |
| SR EN 1999-1-5:2007/AC:2010 | Eurocod 9: Proiectarea structurilor de aluminiu. Partea 1-5: Structuri cu plăci curbe subțiri | 6 | 68,67 | 81,7173 | Româna |
| SR EN 1999-1-5:2007 | Eurocod 9: Proiectarea structurilor de aluminiu. Partea 1-5: Structuri de plăci curbe subțiri | 72 | 191,9 | 228,325 | Româna |
| SR EN 1999-1-4:2007/NA:2012 | Eurocod 9: Proiectarea structurilor de aluminiu. Partea 1-4: Structuri din table formate la rece. Anexa națională | 6 | 68,67 | 81,7173 | Româna |
| SR EN 1999-1-4:2007/AC:2010 | Eurocod 9: Proiectarea structurilor de aluminiu. Partea 1-4: Structuri din table formate la rece | 6 | 68,67 | 81,7173 | Româna |
| SR EN 1999-1-4:2007/A1:2012 | Eurocod 9: Proiectarea structurilor de aluminiu. Partea 1-4: Structuri din table formate la rece | 8 | 72 | 85,68 | Româna |
| SR EN 1999-1-4:2007 | Eurocod 9: Proiectarea structurilor de aluminiu. Partea 1-4: Structuri din table formate la rece | 68 | 175,2 | 208,512 | Româna |
| SR EN 1999-1-3:2007/NA:2012 | Eurocod 9: Proiectarea structurilor de aluminiu. Partea 1-3: Structuri care lucrează în regim de oboseală. Anexa națională | 8 | 72 | 85,68 | Româna |
| SR EN 1999-1-3:2007/A1:2012 | Eurocod 9: Proiectarea structurilor de aluminiu. Partea 1-3: Structuri care lucrează în regim de oboseală | 22 | 96,97 | 115,394 | Româna |
| SR EN 1999-1-3:2007 | Eurocod 9: Proiectarea structurilor de aluminiu. Partea 1-3: Structuri care lucrează în regim de oboseală | 106 | 258,5 | 307,567 | Româna |
| SR EN 1999-1-2:2007/NA:2009 | Eurocod 9: Proiectarea structurilor de aluminiu. Partea 1-2: Calculul structurilor la foc. Anexa națională | 6 | 68,67 | 81,7173 | Româna |
| SR EN 1999-1-2:2007/AC:2010 | Eurocod 9: Proiectarea structurilor de aluminiu. Partea 1-2: Calculul structurilor la foc | 6 | 68,67 | 81,7173 | Româna |
| SR EN 1999-1-2:2007 | Eurocod 9: Proiectarea structurilor de aluminiu. Partea 1-2: Calculul structurilor la foc | 58 | 158,6 | 188,686 | Româna |
| SR EN 1999-1-1:2007/NB:2009 | Eurocod 9: Proiectarea structurilor de aluminiu. Partea 1-1: Reguli generale. Anexa națională | 12 | 78,66 | 93,6054 | Româna |

| | | | | | |
|-----------------------------|--|-----|-------|---------|--------|
| SR EN 1999-1-1:2007/A2:2015 | Eurocod 9: Proiectarea structurilor de aluminiu. Partea 1-1: Reguli generale | 26 | 102 | 121,344 | Româna |
| SR EN 1999-1-1:2007/A1:2009 | Eurocod 9: Proiectarea structurilor de aluminiu. Partea 1-1: Reguli generale | 30 | 112 | 133,232 | Româna |
| SR EN 1999-1-1:2007 | Eurocod 9: Proiectarea structurilor de aluminiu. Partea 1-1: Reguli generale | 224 | 458,2 | 545,294 | Româna |
| SR EN 1998-6:2005/NB:2008 | Eurocod 8: Proiectarea structurilor pentru rezistența la cutremur. Partea 6: Turnuri, piloni și coșuri. Anexa Națională | 6 | 68,67 | 81,7173 | Româna |
| SR EN 1998-6:2005 | Eurocod 8: Proiectarea structurilor pentru rezistența la cutremur. Partea 6: Turnuri, piloni și coșuri | 48 | 141,9 | 168,885 | Româna |
| SR EN 1998-5:2004/NA:2007 | Eurocod 8: Proiectarea structurilor pentru rezistența la cutremur. Partea 5: Fundații, structuri de susținere și aspecte geotehnice. Anexa națională | 6 | 68,67 | 81,7173 | Româna |
| SR EN 1998-5:2004 | Eurocod 8: Proiectarea structurilor pentru rezistența la cutremur. Partea 5: Fundații, structuri de susținere și aspecte geotehnice | 44 | 133,6 | 158,984 | Româna |
| SR EN 1998-4:2007/NB:2008 | Eurocod 8: Proiectarea structurilor pentru rezistența la cutremur. Partea 4: Silozuri, rezervoare și conducte. Anexa Națională | 6 | 68,67 | 81,7173 | Româna |
| SR EN 1998-4:2007 | Eurocod 8: Proiectarea structurilor pentru rezistența la cutremur. Partea 4: Silozuri, rezervoare și conducte | 78 | 191,9 | 228,325 | Româna |
| SR EN 1998-3:2005/NA:2010 | Eurocod 8: Proiectarea structurilor pentru rezistența la cutremur. Partea 3: Evaluarea și consolidarea construcțiilor. Anexa națională | 8 | 72 | 85,68 | Româna |
| SR EN 1998-3:2005/AC:2013 | Eurocod 8: Proiectarea structurilor pentru rezistența la cutremur. Partea 3: Evaluarea și consolidarea construcțiilor | 10 | 75,33 | 89,6427 | Româna |
| SR EN 1998-3:2005 | Eurocod 8: Proiectarea structurilor pentru rezistența la cutremur. Partea 3: Evaluarea și consolidarea construcțiilor | 80 | 191,9 | 228,325 | Româna |
| SR EN 1998-2:2006/NA:2010 | Eurocod 8: Proiectarea structurilor pentru rezistența la cutremur. Partea 2: Poduri. Anexa națională | 14 | 81,99 | 97,5681 | Româna |
| SR EN 1998-2:2006/AC:2010 | Eurocod 8: Proiectarea structurilor pentru rezistența la cutremur. Partea 2: Poduri | 6 | 68,67 | 81,7173 | Româna |

| | | | | | |
|---------------------------|--|-----|-------|---------|--------|
| SR EN 1998-2:2006/A2:2012 | Eurocod 8: Proiectarea structurilor pentru rezistența la cutremur. Partea 2: Poduri | 8 | 72 | 85,68 | Româna |
| SR EN 1998-2:2006/A1:2009 | Eurocod 8: Proiectarea structurilor pentru rezistența la cutremur. Partea 2: Poduri | 14 | 81,99 | 97,5681 | Româna |
| SR EN 1998-2:2006 | Eurocod 8: Proiectarea structurilor pentru rezistența la cutremur. Partea 2: Poduri | 130 | 308,4 | 367,008 | Româna |
| SR EN 1998-1:2004/NA:2008 | Eurocod 8: Proiectarea structurilor pentru rezistența la cutremur. Partea 1: Reguli generale, acțiuni seismice și reguli pentru clădiri. Anexa națională | 24 | 102 | 121,344 | Româna |
| SR EN 1998-1:2004/AC:2010 | Eurocod 8: Proiectarea structurilor pentru rezistența la cutremur. Partea 1: Reguli generale, acțiuni seismice și reguli pentru clădiri | 12 | 78,66 | 93,6054 | Româna |
| SR EN 1998-1:2004/A1:2014 | Eurocod 8: Proiectarea structurilor pentru rezistența la cutremur. Partea 1: Reguli generale, acțiuni seismice și reguli pentru clădiri | 8 | 72 | 85,68 | Româna |
| SR EN 1998-1:2004 | Eurocod 8: Proiectarea structurilor pentru rezistența la cutremur. Partea 1: Reguli generale, acțiuni seismice și reguli pentru clădiri | 198 | 408,3 | 485,865 | Româna |
| SR EN 1997-2:2007/NB:2009 | Eurocod 7: Proiectarea geotehnică. Partea 2: Investigarea și încercarea terenului. Anexa națională | 8 | 72 | 85,68 | Româna |
| SR EN 1997-2:2007/AC:2010 | Eurocod 7: Proiectarea geotehnică. Partea 2: Investigarea și încercarea terenului | 14 | 81,99 | 97,5681 | Româna |
| SR EN 1997-2:2007 | Eurocod 7: Proiectarea geotehnică. Partea 2: Investigarea și încercarea terenului | 176 | 358,3 | 426,425 | Româna |
| SR EN 1997-1:2004/NB:2016 | Eurocod 7: Proiectarea geotehnică. Partea 1: Reguli generale. Anexă națională | 18 | 88,65 | 105,494 | Româna |
| SR EN 1997-1:2004/AC:2009 | Eurocod 7: Proiectarea geotehnică. Partea 1: Reguli generale | 26 | 102 | 121,344 | Româna |
| SR EN 1997-1:2004/A1:2014 | Eurocod 7: Proiectarea geotehnică. Partea 1: Reguli generale | 22 | 96,97 | 115,394 | Româna |
| SR EN 1997-1:2004 | Eurocod 7: Proiectarea geotehnică. Partea 1: Reguli generale | 160 | 358,3 | 426,425 | Româna |
| SR EN 1996-3:2006/NB:2008 | Eurocod 6: Proiectarea structurilor din zidărie. Partea 3: Metode de calcul simplificat pentru construcții de zidărie nearmată. Anexa națională | 12 | 78,66 | 93,6054 | Româna |

| | | | | | |
|--------------------------------|---|-----|-------|---------|--------|
| SR EN 1996-3:2006/AC:2010 | Eurocod 6: Proiectarea structurilor de zidărie. Partea 3: Metode de calcul simplificat pentru construcții de zidărie nearmată | 6 | 68,67 | 81,7173 | Româna |
| SR EN 1996-3:2006 | Eurocod 6: Proiectarea structurilor de zidărie. Partea 3: Metode de calcul simplificat pentru construcții de zidărie nearmată | 44 | 133,6 | 158,984 | Româna |
| SR EN 1996-2:2006/NB:2008 | Eurocod 6: Proiectarea structurilor de zidărie. Partea 2: Proiectare, alegere materiale și execuție zidărie. Anexa națională | 8 | 72 | 85,68 | Româna |
| SR EN 1996-2:2006/AC:2010 | Eurocod 6: Proiectarea structurilor de zidărie. Partea 2: Proiectare, alegere materiale și execuție zidărie | 6 | 68,67 | 81,7173 | Româna |
| SR EN 1996-2:2006 | Eurocod 6: Proiectarea structurilor de zidărie. Partea 2: Proiectare, alegere materiale și execuție zidărie | 38 | 125,3 | 149,071 | Româna |
| SR EN 1996-1-2:2005/NA:2012 | Eurocod 6: Proiectarea structurilor de zidărie. Partea 1-2: Reguli generale. Calculul structurilor la foc. Anexă națională | 12 | 78,66 | 93,6054 | Româna |
| SR EN 1996-1-2:2005/AC:2012 | Eurocod 6: Proiectarea structurilor de zidărie. Partea 1-2: Reguli generale. Calculul structurilor la foc | 42 | 133,6 | 158,984 | Româna |
| SR EN 1996-1-2:2005 | Eurocod 6: Proiectarea structurilor de zidărie. Partea 1-2: Reguli generale. Calculul structurilor la foc | 86 | 225,2 | 267,929 | Româna |
| SR EN 1996-1-1+A1:2013/NA:2013 | Eurocod 6: Proiectarea structurilor de zidărie. Partea 1-1: Reguli generale pentru construcții de zidărie armată și nearmată. Anexa națională | 14 | 81,99 | 97,5681 | Româna |
| SR EN 1996-1-1+A1:2013 | Eurocod 6: Proiectarea structurilor de zidărie. Partea 1-1: Reguli generale pentru construcții de zidărie armată și nearmată | 122 | 308,4 | 367,008 | Româna |
| SR EN 1995-2:2005/NA:2008 | Eurocod 5: Proiectarea structurilor de lemn. Partea 2: Poduri. Anexă națională | 6 | 68,67 | 81,7173 | Româna |
| SR EN 1995-2:2005 | Eurocod 5: Proiectarea structurilor de lemn. Partea 2: Poduri | 32 | 112 | 133,232 | Româna |
| SR EN 1995-1-2:2004/NB:2008 | Eurocod 5: Proiectarea structurilor de lemn. Partea 1-2: Generalități. Calculul structurilor la foc. Anexă națională | 6 | 68,67 | 81,7173 | Româna |
| SR EN 1995-1-2:2004/AC:2009 | Eurocod 5: Proiectarea structurilor de lemn. Partea 1-2: Generalități. Calculul structurilor la foc | 10 | 75,33 | 89,6427 | Româna |

| | | | | | |
|-----------------------------|--|-----|-------|---------|--------|
| SR EN 1995-1-2:2004 | Eurocod 5: Proiectarea structurilor de lemn. Partea 1-2: Generalități. Calculul structurilor la foc | 70 | 175,2 | 208,512 | Româna |
| SR EN 1995-1-1:2004/NB:2008 | Eurocod 5: Proiectarea structurilor de lemn. Partea 1-1: Generalități. Reguli comune și reguli pentru clădiri. Anexă națională | 10 | 75,33 | 89,6427 | Româna |
| SR EN 1995-1-1:2004/AC:2006 | Eurocod 5: Proiectarea structurilor de lemn. Partea 1-1: Generalități - Reguli comune și reguli pentru clădiri | 6 | 68,67 | 81,7173 | Româna |
| SR EN 1995-1-1:2004/A2:2014 | Eurocod 5: Proiectarea structurilor de lemn. Partea 1-1: Generalități. Reguli comune și reguli pentru clădiri | 14 | 81,99 | 97,5681 | Româna |
| SR EN 1995-1-1:2004/A1:2008 | Eurocod 5: Proiectarea structurilor de lemn. Partea 1-1: Generalități. Reguli comune și reguli pentru clădiri | 24 | 102 | 121,344 | Româna |
| SR EN 1995-1-1:2004 | Eurocod 5: Proiectarea structurilor de lemn. Partea 1-1: Generalități. Reguli comune și reguli pentru clădiri | 124 | 308,4 | 367,008 | Româna |
| SR EN 1994-2:2006/NB:2009 | Eurocod 4: Proiectarea structurilor compozite de oțel și beton. Partea 2: Reguli generale și reguli pentru poduri. Anexa Națională | 8 | 72 | 85,68 | Româna |
| SR EN 1994-2:2006/AC:2008 | Eurocod 4: Proiectarea structurilor compozite de oțel și beton. Partea 2: Reguli generale și reguli pentru poduri | 8 | 72 | 85,68 | Româna |
| SR EN 1994-2:2006 | Eurocod 4: Proiectarea structurilor compozite de oțel și beton. Partea 2: Reguli generale și reguli pentru poduri | 86 | 225,2 | 267,929 | Româna |
| SR EN 1994-1-2:2006/NB:2008 | Eurocod 4: Proiectarea structurilor compozite de oțel și beton. Partea 1-2: Reguli generale. Calculul structurilor la foc. Anexă națională | 8 | 72 | 85,68 | Româna |
| SR EN 1994-1-2:2006/AC:2008 | Eurocod 4: Proiectarea structurilor compozite de oțel și beton. Partea 1-2: Reguli generale. Calculul structurilor la foc | 6 | 68,67 | 81,7173 | Româna |
| SR EN 1994-1-2:2006/A1:2014 | Eurocod 4: Proiectarea structurilor compozite de oțel și beton. Partea 1-2: Reguli generale. Calculul structurilor la foc | 8 | 72 | 85,68 | Româna |
| SR EN 1994-1-2:2006 | Eurocod 4: Proiectarea structurilor compozite de oțel și beton. Partea 1-2: Reguli generale. Calculul structurilor la foc | 112 | 258,5 | 307,567 | Româna |

| | | | | | |
|-----------------------------|---|-----|-------|---------|---------|
| SR EN 1994-1-1:2004/NB:2008 | Eurocod 4: Proiectarea structurilor compozite de oțel și beton. Partea 1-1: Reguli generale și reguli pentru clădiri. Anexa Națională | 8 | 72 | 85,68 | Româna |
| SR EN 1994-1-1:2004/AC:2009 | Eurocod 4: Proiectarea structurilor compozite de oțel și beton. Partea 1-1: Reguli generale și reguli pentru clădiri | 10 | 75,33 | 89,6427 | Româna |
| SR EN 1994-1-1:2004 | Eurocod 4: Proiectarea structurilor compozite de oțel și beton. Partea 1-1: Reguli generale și reguli pentru clădiri | 114 | 258,5 | 307,567 | Româna |
| SR EN 1993-6:2007/NA:2012 | Eurocod 3: Proiectarea structurilor de oțel. Partea 6: Căi de rulare. Anexa națională | 14 | 81,99 | 97,5681 | Româna |
| SR EN 1993-6:2007/AC:2010 | Eurocod 3: Proiectarea structurilor de oțel. Partea 6: Căi de rulare | 6 | 68,67 | 81,7173 | Româna |
| SR EN 1993-6:2007 | Eurocod 3: Proiectarea structurilor de oțel. Partea 6: Căi de rulare | 54 | 158,6 | 188,686 | Româna |
| SR EN 1993-5:2007/NA:2012 | Eurocod 3: Proiectarea structurilor de oțel. Partea 5: Piloți și palplanșe. Anexa națională | 6 | 68,67 | 81,7173 | Româna |
| SR EN 1993-5:2007/AC:2009 | Eurocod 3: Proiectarea structurilor de oțel. Partea 5: Piloți și palplanșe | 8 | 72 | 85,68 | Româna |
| SR EN 1993-5:2007 | Eurocod 3: Proiectarea structurilor de oțel. Partea 5: Piloți și palplanșe | 90 | 225,2 | 267,929 | Româna |
| SR EN 1993-4-2:2007/NA:2012 | Eurocod 3: Proiectarea structurilor de oțel. Partea 4-2: Rezervoare. Anexa națională | 8 | 72 | 85,68 | Româna |
| SR EN 1993-4-2:2007/AC:2010 | Eurocod 3: Proiectarea structurilor de oțel. Partea 4-2: Rezervoare | 8 | 72 | 85,68 | Româna |
| SR EN 1993-4-2:2007/A1:2018 | Eurocod 3: Proiectarea structurilor de oțel. Partea 4-2: Rezervoare | 14 | 81,99 | 97,5681 | Engleza |
| SR EN 1993-4-2:2007 | Eurocod 3: Proiectarea structurilor de oțel. Partea 4-2: Rezervoare | 60 | 158,6 | 188,686 | Româna |
| SR EN 1993-4-1:2007/NA:2012 | Eurocod 3: Proiectarea structurilor de oțel. Partea 4-1: Silozuri. Anexa națională | 14 | 81,99 | 97,5681 | Româna |
| SR EN 1993-4-1:2007/AC:2009 | Eurocod 3: Proiectarea structurilor de oțel. Partea 4-1: Silozuri | 8 | 72 | 85,68 | Româna |
| SR EN 1993-4-1:2007/A1:2018 | Eurocod 3: Proiectarea structurilor de oțel. Partea 4-1: Silozuri | 27 | 107 | 127,282 | Engleza |

| | | | | | |
|-----------------------------|---|-----|-------|---------|--------|
| SR EN 1993-4-1:2007 | Eurocod 3: Proiectarea structurilor de oțel. Partea 4-1: Silozuri | 108 | 258,5 | 307,567 | Româna |
| SR EN 1993-3-2:2007/NA:2009 | Eurocod 3: Proiectarea structurilor de oțel. Partea 3-2: Turnuri, piloni și coșuri. Coșuri. Anexă națională | 10 | 75,33 | 89,6427 | Româna |
| SR EN 1993-3-2:2007 | Eurocod 3: Proiectarea structurilor de oțel. Partea 3-2: Turnuri, piloni și coșuri. Coșuri | 36 | 125,3 | 149,071 | Româna |
| SR EN 1993-3-1:2007/NB:2009 | Eurocod 3: Proiectarea structurilor de oțel. Partea 3-1: Turnuri, piloni și coșuri. Turnuri și piloni. Anexa națională | 16 | 85,32 | 101,531 | Româna |
| SR EN 1993-3-1:2007/AC:2010 | Eurocod 3: Proiectarea structurilor de oțel. Partea 3-1: Turnuri, piloni și coșuri. Turnuri și piloni | 10 | 75,33 | 89,6427 | Româna |
| SR EN 1993-3-1:2007 | Eurocod 3: Proiectarea structurilor de oțel. Partea 3-1: Turnuri, piloni și coșuri. Turnuri și piloni | 84 | 225,2 | 267,929 | Româna |
| SR EN 1993-2:2007/NB:2009 | Eurocod 3: Proiectarea structurilor de oțel. Partea 2: Poduri de oțel. Anexa națională | 18 | 88,65 | 105,494 | Româna |
| SR EN 1993-2:2007/AC:2010 | Eurocod 3: Proiectarea structurilor de oțel. Partea 2: Poduri de oțel | 8 | 72 | 85,68 | Româna |
| SR EN 1993-2:2007 | Eurocod 3: Proiectarea structurilor de oțel. Partea 2: Poduri de oțel | 112 | 258,5 | 307,567 | Româna |
| SR EN 1993-1-9:2006/NA:2008 | Eurocod 3: Proiectarea structurilor de oțel. Partea 1-9: Oboseala. Anexa națională | 8 | 72 | 85,68 | Româna |
| SR EN 1993-1-9:2006/AC:2009 | Eurocod 3: Proiectarea structurilor de oțel. Partea 1-9: Oboseala | 8 | 72 | 85,68 | Româna |
| SR EN 1993-1-9:2006 | Eurocod 3: Proiectarea structurilor de oțel. Partea 1-9: Oboseală | 42 | 133,6 | 158,984 | Româna |
| SR EN 1993-1-8:2006/NB:2008 | Eurocod 3: Proiectarea structurilor de oțel. Partea 1-8: Proiectarea îmbinărilor. Anexă Națională | 6 | 68,67 | 81,7173 | Româna |
| SR EN 1993-1-8:2006/AC:2010 | Eurocod 3: Proiectarea structurilor de oțel. Partea 1-8: Proiectarea îmbinărilor | 24 | 102 | 121,344 | Româna |
| SR EN 1993-1-8:2006 | Eurocod 3: Proiectarea structurilor de oțel. Partea 1-8: Proiectarea îmbinărilor | 138 | 308,4 | 367,008 | Româna |
| SR EN 1993-1-7:2007/NA:2012 | Eurocod 3: Proiectarea structurilor de oțel. Partea 1-7: Structuri din plăci plane solicitate la încărcări în afara planului. Anexa națională | 6 | 68,67 | 81,7173 | Româna |

| | | | | | |
|-----------------------------|--|----|-------|---------|---------|
| SR EN 1993-1-7:2007/AC:2009 | Eurocod 3: Proiectarea structurilor de oțel. Partea 1-7: Structuri din plăci plane sollicitate la încărcări în afara planului | 6 | 68,67 | 81,7173 | Româna |
| SR EN 1993-1-7:2007 | Eurocod 3: Proiectarea structurilor de oțel. Partea 1-7: Structuri din plăci plane sollicitate la încărcări în afara planului | 40 | 125,3 | 149,071 | Româna |
| SR EN 1993-1-6:2007/NA:2012 | Eurocod 3. Proiectarea structurilor de oțel. Partea 1-6: Rezistența și stabilitatea plăcilor curbe subțiri. Anexa națională | 10 | 75,33 | 89,6427 | Româna |
| SR EN 1993-1-6:2007/AC:2009 | Eurocod 3: Proiectarea structurilor de oțel. Partea 1-6: Rezistența și stabilitatea plăcilor curbe subțiri | 6 | 68,67 | 81,7173 | Româna |
| SR EN 1993-1-6:2007/A1:2018 | Eurocod 3: Proiectarea structurilor de oțel Partea 1-6: Rezistența și stabilitatea plăcilor curbe subțiri | 30 | 112 | 133,232 | Româna |
| SR EN 1993-1-6:2007 | Eurocod 3. Proiectarea structurilor de oțel. Partea 1-6: Rezistența și stabilitatea plăcilor curbe subțiri | 94 | 225,2 | 267,929 | Româna |
| SR EN 1993-1-5:2007/NA:2008 | Eurocod 3: Proiectarea structurilor de oțel. Partea 1-5: Elemente structurale din plăci plane sollicitate în planul lor. Anexa Națională | 8 | 72 | 85,68 | Româna |
| SR EN 1993-1-5:2007/AC:2009 | Eurocod 3: Proiectarea structurilor de oțel. Partea 1-5: Elemente structurale din plăci plane sollicitate în planul lor | 8 | 72 | 85,68 | Româna |
| SR EN 1993-1-5:2007/A2:2020 | Eurocod 3: Proiectarea structurilor de oțel. Partea 1-5: Elemente structurale din plăci plane sollicitate în planul lor | 5 | 68,67 | 81,7173 | Engleza |
| SR EN 1993-1-5:2007/A1:2018 | Eurocod 3: Proiectarea structurilor de oțel Partea 1-5: Elemente structurale din plăci plane sollicitate în planul lor | 5 | 68,67 | 81,7173 | Engleza |
| SR EN 1993-1-5:2007 | Eurocod 3: Proiectarea structurilor de oțel. Partea 1-5: Elemente structurale din plăci plane sollicitate în planul lor | 58 | 158,6 | 188,686 | Româna |
| SR EN 1993-1-4:2007/NB:2016 | Eurocod 3: Proiectarea structurilor de oțel. Partea 1-4: Reguli generale. Reguli suplimentare pentru elemente structurale din oțeluri inoxidabile. Anexa Națională | 6 | 68,67 | 81,7173 | Româna |
| SR EN 1993-1-4:2007/A2:2021 | Eurocod 3: Proiectarea structurilor de oțel. Partea 1-4: Reguli generale. Reguli suplimentare pentru elemente structurale din oțeluri inoxidabile | 5 | 68,67 | 81,7173 | Engleza |

| | | | | | |
|------------------------------|--|-----|-------|---------|--------|
| SR EN 1993-1-4:2007/A1:2016 | Eurocod 3: Proiectarea structurilor de oțel. Partea 1-4: Reguli generale. Reguli suplimentare pentru elemente structurale din oțeluri inoxidabile | 20 | 91,98 | 109,456 | Româna |
| SR EN 1993-1-4:2007 | Eurocod 3: Proiectarea structurilor de oțel. Partea 1-4: Reguli generale. Reguli suplimentare pentru elemente structurale din oțeluri inoxidabile | 40 | 125,3 | 149,071 | Româna |
| SR EN 1993-1-3:2007/NB:2008 | Eurocod 3: Proiectarea structurilor de oțel. Partea 1-3: Reguli generale. Reguli suplimentare pentru elemente structurale și table formate la rece. Anexa Națională | 8 | 72 | 85,68 | Româna |
| SR EN 1993-1-3:2007/AC:2013 | Eurocod 3: Proiectarea structurilor de oțel. Partea 1-3: Reguli generale. Reguli suplimentare pentru elemente structurale și table formate la rece | 8 | 72 | 85,68 | Româna |
| SR EN 1993-1-3:2007 | Eurocod 3: Proiectarea structurilor de oțel. Partea 1-3: Reguli generale. Reguli suplimentare pentru elemente structurale și table formate la rece | 140 | 308,4 | 367,008 | Româna |
| SR EN 1993-1-2:2006/NB:2008 | Eurocod 3: Proiectarea structurilor de oțel. Partea 1-2: Reguli generale - Calculul structurilor la foc. Anexă națională | 6 | 68,67 | 81,7173 | Româna |
| SR EN 1993-1-2:2006/AC:2009 | Eurocod 3: Proiectarea structurilor de oțel. Partea 1-2: Reguli generale. Calculul structurilor la foc | 8 | 72 | 85,68 | Româna |
| SR EN 1993-1-2:2006 | Eurocod 3: Proiectarea structurilor de oțel. Partea 1-2: Reguli generale. Calculul structurilor la foc | 84 | 225,2 | 267,929 | Româna |
| SR EN 1993-1-12:2007/NA:2012 | Eurocod 3: Proiectarea structurilor de oțel. Partea 1-12: Reguli suplimentare pentru aplicarea prevederilor standardului EN 1993 la mărci de oțel până la S 700. Anexa națională | 6 | 68,67 | 81,7173 | Româna |
| SR EN 1993-1-12:2007/AC:2009 | Eurocod 3: Proiectarea structurilor de oțel. Partea 1-12: Reguli suplimentare pentru aplicarea prevederilor standardului EN 1993 la mărci de oțel până la S 700 | 6 | 68,67 | 81,7173 | Româna |
| SR EN 1993-1-12:2007 | Eurocod 3: Proiectarea structurilor de oțel. Partea 1-12: Reguli suplimentare pentru aplicarea prevederilor standardului EN 1993 la mărci de oțel până la S 700 | 14 | 81,99 | 97,5681 | Româna |

| | | | | | |
|------------------------------|--|-----|-------|---------|--------|
| SR EN 1993-1-11:2007/NB:2009 | Eurocod 3: Proiectarea structurilor de oțel. Partea 1-11: Proiectarea structurilor cu elemente întinse. Anexa națională | 8 | 72 | 85,68 | Româna |
| SR EN 1993-1-11:2007/AC:2009 | Eurocod 3: Proiectarea structurilor de oțel. Partea 1-11: Proiectarea structurilor cu elemente întinse | 6 | 68,67 | 81,7173 | Româna |
| SR EN 1993-1-11:2007 | Eurocod 3: Proiectarea structurilor de oțel. Partea 1-11: Proiectarea structurilor cu elemente întinse | 42 | 133,6 | 158,984 | Româna |
| SR EN 1993-1-10:2006/NA:2008 | Eurocod 3: Proiectarea structurilor de oțel. Partea 1-10: Alegerea claselor de calitate a oțelului. Anexa națională | 6 | 68,67 | 81,7173 | Româna |
| SR EN 1993-1-10:2006/AC:2009 | Eurocod 3: Proiectarea structurilor de oțel. Partea 1-10: Alegerea claselor de calitate a oțelului | 8 | 72 | 85,68 | Româna |
| SR EN 1993-1-10:2006 | Eurocod 3: Proiectarea structurilor de oțel. Partea 1-10: Alegerea claselor de calitate a oțelului | 20 | 91,98 | 109,456 | Româna |
| SR EN 1993-1-1:2006/NA:2016 | Eurocod 3: Proiectarea structurilor din oțel. Partea 1-1: Reguli generale și reguli pentru clădiri. Anexa națională | 12 | 78,66 | 93,6054 | Româna |
| SR EN 1993-1-1:2006/AC:2009 | Eurocod 3: Proiectarea structurilor de oțel. Partea 1-1: Reguli generale și reguli pentru clădiri | 18 | 88,65 | 105,494 | Româna |
| SR EN 1993-1-1:2006/A1:2015 | Eurocod 3: Proiectarea structurilor de oțel. Partea 1-1: Reguli generale și reguli pentru clădiri | 10 | 75,33 | 89,6427 | Româna |
| SR EN 1993-1-1:2006 | Eurocod 3: Proiectarea structurilor de oțel. Partea 1-1: Reguli generale și reguli pentru clădiri | 108 | 258,5 | 307,567 | Româna |
| SR EN 1992-4:2019 | Eurocod 2. Proiectarea structurilor de beton. Partea 4: Proiectarea prinderilor pentru beton | 136 | 308,4 | 367,008 | Româna |
| SR EN 1992-3:2006/NA:2008 | Eurocod 2: Proiectarea structurilor de beton. Partea 3: Silozuri și rezervoare. Anexă națională | 6 | 68,67 | 81,7173 | Româna |
| SR EN 1992-3:2006 | Eurocod 2: Proiectarea structurilor de beton. Partea 3: Silozuri și rezervoare | 28 | 107 | 127,282 | Româna |
| SR EN 1992-2:2006/NA:2009 | Eurocod 2: Proiectarea structurilor de beton. Partea 2: Poduri de beton. Proiectare și prevederi constructive. Anexa națională | 22 | 96,97 | 115,394 | Româna |
| SR EN 1992-2:2006/AC:2008 | Eurocod 2: Proiectarea structurilor de beton. Partea 2: Poduri de beton. Proiectare și prevederi constructive | 10 | 75,33 | 89,6427 | Româna |

| | | | | | |
|--------------------------------------|---|-----|-------|---------|---------|
| SR EN 1992-2:2006 | Eurocod 2: Proiectarea structurilor de beton. Partea 2: Poduri de beton. Proiectare și prevederi constructive | 96 | 225,2 | 267,929 | Româna |
| SR EN 1992-1-2:2006/NA:2009 | Eurocod 2: Proiectarea structurilor de beton. Partea 1-2: Reguli generale. Calculul comportării la foc. Anexă națională | 8 | 72 | 85,68 | Româna |
| SR EN 1992-1-2:2006/AC:2008 | Eurocod 2: Proiectarea structurilor de beton. Partea 1-2: Reguli generale. Calculul comportării la foc | 16 | 85,32 | 101,531 | Româna |
| SR EN 1992-1-2:2006/A1:2019 | Eurocod 2: Proiectarea structurilor de beton. Partea 1-2: Reguli generale. Calculul comportării la foc | 31 | 112 | 133,232 | Engleza |
| SR EN 1992-1-2:2006 | Eurocod 2: Proiectarea structurilor de beton. Partea 1-2: Reguli generale. Calculul comportării la foc | 98 | 225,2 | 267,929 | Româna |
| SR EN 1992-1-1:2004/NB:2008/A91:2009 | Eurocod 2: Proiectarea structurilor de beton. Partea 1-1: Reguli generale și reguli pentru clădiri. Anexa națională | 6 | 68,67 | 81,7173 | Româna |
| SR EN 1992-1-1:2004/NB:2008 | Eurocod 2: Proiectarea structurilor de beton. Partea 1-1: Reguli generale și reguli pentru clădiri. Anexă națională | 28 | 107 | 127,282 | Româna |
| SR EN 1992-1-1:2004/AC:2012 | Eurocod 2: Proiectarea structurilor de beton. Partea 1-1: Reguli generale și reguli pentru clădiri | 28 | 107 | 127,282 | Româna |
| SR EN 1992-1-1:2004/A1:2015 | Eurocod 2: Proiectarea structurilor de beton. Partea 1-1: Reguli generale și reguli pentru clădiri | 10 | 75,33 | 89,6427 | Româna |
| SR EN 1992-1-1:2004 | Eurocod 2: Proiectarea structurilor de beton. Partea 1-1: Reguli generale și reguli pentru clădiri | 214 | 458,2 | 545,294 | Româna |
| SR EN 1991-4:2006/NB:2008 | Eurocod 1: Acțiuni asupra structurilor. Partea 4: Silozuri și rezervoare. Anexă națională | 10 | 75,33 | 89,6427 | Româna |
| SR EN 1991-4:2006/AC:2013 | Eurocod 1: Acțiuni asupra structurilor. Partea 4: Silozuri și rezervoare | 8 | 72 | 85,68 | Româna |
| SR EN 1991-4:2006 | Eurocod 1: Acțiuni asupra structurilor. Partea 4: Silozuri și rezervoare | 114 | 258,5 | 307,567 | Româna |
| SR EN 1991-3:2007/NA:2009 | Eurocod 1: Acțiuni asupra structurilor. Partea 3: Acțiuni induse de poduri rulante și mașini. Anexa națională | 8 | 72 | 85,68 | Româna |
| SR EN 1991-3:2007/AC:2013 | Eurocod 1: Acțiuni asupra structurilor. Partea 3: Acțiuni induse de poduri rulante și mașini | 8 | 72 | 85,68 | Româna |
| SR EN 1991-3:2007 | Eurocod 1: Acțiuni asupra structurilor. Partea 3: Acțiuni induse de poduri rulante și mașini | 46 | 141,9 | 168,885 | Româna |

| | | | | | |
|-----------------------------|--|-----|-------|---------|--------|
| SR EN 1991-2:2004/NB:2006 | Eurocod 1: Acțiuni asupra structurilor. Partea 2: Acțiuni din trafic la poduri. Anexa națională | 16 | 85,32 | 101,531 | Româna |
| SR EN 1991-2:2004/AC:2010 | Eurocod 1: Acțiuni asupra structurilor. Partea 2: Acțiuni din trafic la poduri | 8 | 72 | 85,68 | Româna |
| SR EN 1991-2:2004 | Eurocod 1: Acțiuni asupra structurilor. Partea 2: Acțiuni din trafic la poduri | 142 | 308,4 | 367,008 | Româna |
| SR EN 1991-1-7:2007/NB:2017 | Eurocod 1: Acțiuni asupra structurilor. Partea 1-7: Acțiuni generale - Acțiuni accidentale. Anexă națională | 16 | 85,32 | 101,531 | Româna |
| SR EN 1991-1-7:2007/AC:2010 | Eurocod 1: Acțiuni asupra structurilor. Partea 1-7: Acțiuni generale. Acțiuni accidentale | 10 | 75,33 | 89,6427 | Româna |
| SR EN 1991-1-7:2007/A1:2015 | Eurocod 1: Acțiuni asupra structurilor. Partea 1-7: Acțiuni generale. Acțiuni accidentale | 14 | 81,99 | 97,5681 | Româna |
| SR EN 1991-1-7:2007 | Eurocod 1: Acțiuni asupra structurilor. Partea 1-7: Acțiuni generale. Acțiuni accidentale | 70 | 175,2 | 208,512 | Româna |
| SR EN 1991-1-6:2005/NB:2008 | Eurocod 1: Acțiuni asupra structurilor. Partea 1-6: Acțiuni generale. Acțiuni pe durata execuției. Anexa Națională | 10 | 75,33 | 89,6427 | Româna |
| SR EN 1991-1-6:2005/AC:2013 | Eurocod 1: Acțiuni asupra structurilor. Partea 1-6: Acțiuni generale. Acțiuni pe durata execuției | 6 | 68,67 | 81,7173 | Româna |
| SR EN 1991-1-6:2005 | Eurocod 1: Acțiuni asupra structurilor. Partea 1-6: Acțiuni generale. Acțiuni pe durata execuției | 34 | 116,9 | 139,159 | Româna |
| SR EN 1991-1-5:2004/NA:2008 | Eurocod 1: Acțiuni asupra structurilor. Partea 1-5: Acțiuni generale - Acțiuni termice. Anexă națională | 14 | 81,99 | 97,5681 | Româna |
| SR EN 1991-1-5:2004/AC:2009 | Eurocod 1: Acțiuni asupra structurilor. Partea 1-5: Acțiuni generale - Acțiuni termice | 8 | 72 | 85,68 | Româna |
| SR EN 1991-1-5:2004 | Eurocod 1: Acțiuni asupra structurilor. Partea 1-5: Acțiuni generale - Acțiuni termice | 36 | 125,3 | 149,071 | Româna |
| SR EN 1991-1-4:2006/NB:2017 | Eurocod 1: Acțiuni asupra structurilor. Partea 1-4: Acțiuni generale - Acțiuni ale vântului. Anexa națională | 26 | 102 | 121,344 | Româna |
| SR EN 1991-1-4:2006/AC:2010 | Eurocod 1: Acțiuni asupra structurilor. Partea 1-4: Acțiuni generale - Acțiuni ale vântului | 14 | 81,99 | 97,5681 | Româna |
| SR EN 1991-1-4:2006/A1:2010 | Eurocod 1: Acțiuni asupra structurilor. Partea 1-4: Acțiuni generale - Acțiuni ale vântului | 10 | 75,33 | 89,6427 | Româna |

| | | | | | |
|---------------------------------|--|-----|-------|---------|--------|
| SR EN 1991-1-4:2006 | Eurocod 1: Acțiuni asupra structurilor. Partea 1-4: Acțiuni generale - Acțiuni ale vântului | 138 | 308,4 | 367,008 | Româna |
| SR EN 1991-1-3:2005/NA:2017 | Eurocod 1: Acțiuni asupra structurilor. Partea 1-3: Acțiuni generale - Încărcări date de zăpadă. Anexă națională | 18 | 88,65 | 105,494 | Româna |
| SR EN 1991-1-3:2005/AC:2009 | Eurocod 1: Acțiuni asupra structurilor. Partea 1-3: Acțiuni generale. Încărcări date de zăpadă | 6 | 68,67 | 81,7173 | Româna |
| SR EN 1991-1-3:2005/A1:2016 | Eurocod 1: Acțiuni asupra structurilor. Partea 1-3: Acțiuni generale. Încărcări date de zăpadă | 16 | 85,32 | 101,531 | Româna |
| SR EN 1991-1-3:2005 | Eurocod 1: Acțiuni asupra structurilor. Partea 1-3: Acțiuni generale. Încărcări date de zăpadă | 52 | 158,6 | 188,686 | Româna |
| SR EN 1991-1-2:2004/NA:2006 | Eurocod 1: Acțiuni asupra structurilor. Partea 1-2: Acțiuni generale. Acțiuni asupra structurilor expuse la foc. Anexă națională | 10 | 75,33 | 89,6427 | Româna |
| SR EN 1991-1-2:2004/AC:2013 | Eurocod 1: Acțiuni asupra structurilor. Partea 1-2: Acțiuni generale. Acțiuni asupra structurilor expuse la foc | 6 | 68,67 | 81,7173 | Româna |
| SR EN 1991-1-2:2004 | Eurocod 1: Acțiuni asupra structurilor. Partea 1-2: Acțiuni generale. Acțiuni asupra structurilor expuse la foc | 56 | 158,6 | 188,686 | Româna |
| SR EN 1991-1-1:2004/NA:2006 | Eurocod 1: Acțiuni asupra structurilor. Partea 1-1: Acțiuni generale. Greutăți specifice, greutate proprii, încărcări din exploatare pentru construcții. Anexă națională | 12 | 78,66 | 93,6054 | Româna |
| SR EN 1991-1-1:2004/AC:2009 | Eurocod 1: Acțiuni asupra structurilor. Partea 1-1: Acțiuni generale. Greutăți specifice, greutate proprii, încărcări din exploatare pentru construcții | 8 | 72 | 85,68 | Româna |
| SR EN 1991-1-1:2004 | Eurocod 1: Acțiuni asupra structurilor. Partea 1-1: Acțiuni generale. Greutăți specifice, greutate proprii, încărcări utile pentru clădiri | 38 | 125,3 | 149,071 | Româna |
| SR EN 1990:2004/NA:2006 | Eurocod: Bazele proiectării structurilor. Anexă națională | 8 | 72 | 85,68 | Româna |
| SR EN 1990:2004/A1:2006/NA:2009 | Eurocod: Bazele proiectării structurilor. Anexa A2: Aplicație pentru poduri. Anexa națională | 16 | 85,32 | 101,531 | Româna |
| SR EN 1990:2004/A1:2006/AC:2010 | Eurocod. Bazele proiectării structurilor | 24 | 102 | 121,344 | Româna |
| SR EN 1990:2004/A1:2006 | Eurocod: Bazele proiectării structurilor | 30 | 112 | 133,232 | Româna |
| SR EN 1990:2004 | Eurocod: Bazele proiectării structurilor | 76 | 191,9 | 228,325 | Româna |