

Beneficiar:
 Executant:
 Proiectant:
 Obiectivul: Wienerberger
 Obiectul: 01 Porotherm
 Stadiul fizic: 01 Porotherm



Anexa explicitare norme

Nr.	Simbol	Denumirea resursei	Tip	U.M.	Cantitate	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	Valoarea (fara TVA) - Lei -
0	1	2	3	4	5	6	7 = 5 X 6

CD10A01^

Zidarie cu blocuri ceramice de tip Porotherm 38 Robust pentru pereti structurali sau nestructurali din zidarie, cu locas de mortar, de dimensiuni 250x380x238 mm

1	60000217 3	Blocuri ceramice Porotherm 38 Robust cu locas de mortar, pentru pereti structurali sau nestructurali, de dimensiuni 250x380x238 mm	Mat	buc	43.000		
2	60000217 6	Pierderi tehnologice blocuri ceramice Porotherm 38 Robust cu locas de mortar, pentru pereti structurali sau nestructurali, de dimensiuni 250x380x238 mm	Mat	buc	0.860		
3	60000216 7	Mortar Porotherm M50	Mat	kg	191.660		
4	7106239	Apa pentru mortare si betoane	Mat	mc	0.048		
5	31000	Zidar	Man	ora	2.050		
6	20600	Muncitor de deservire	Man	ora	0.700		
TOTAL CD10A01^						mc	

CD10A02^

Zidarie cu blocuri ceramice de tip Porotherm 30 Robust pentru pereti structurali sau nestructurali din zidarie, cu locas de mortar, de dimensiuni 250x300x238 mm

1	60000215 1	Blocuri ceramice Porotherm 30 Robust pentru pereti structurali sau nestructurali din zidarie, de dimensiuni 250x300x238 mm	Mat	buc	54.000		
2	60000218 5	Pierderi tehnologice blocuri ceramice Porotherm 30 Robust pentru pereti structurali sau nestructurali din zidarie, de dimensiuni 250x300x238 mm	Mat	buc	1.100		
3	60000216 7	Mortar Porotherm M50	Mat	kg	183.330		
4	7106239	Apa pentru mortare si betoane	Mat	mc	0.046		
5	31000	Zidar	Man	ora	2.300		
6	20600	Muncitor de deservire	Man	ora	0.800		
TOTAL CD10A02^						mc	

CD10A03^

Zidarie cu blocuri ceramice de tip Porotherm 25 Robust pentru pereti structurali sau nestructurali din zidarie, cu locas de mortar, de dimensiuni 375x250x238 mm

1	60000215 2	Blocuri ceramice Porotherm 25 Robust cu locas de mortar, pentru pereti structurali sau nestructurali din zidarie, de dimensiuni 375x250x238 mm	Mat	buc	43.000		
2	60000218 9	Pierderi tehnologice blocuri ceramice Porotherm 25 Robust cu locas de mortar, pentru pereti structurali sau nestructurali din zidarie, de dimensiuni 375x250x238 mm	Mat	buc	0.860		

Nr.	Simbol	Denumirea resursei	Tip	U.M.	Cantitate	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	Valoarea (fara TVA) - Lei -
0	1	2	3	4	5	6	7 = 5 X 6
3	60000216 7	Mortar Porotherm M50	Mat	kg	158.330		
4	7106239	Apa pentru mortare si betoane	Mat	mc	0.040		
5	31000	Zidar	Man	ora	2.150		
6	20600	Muncitor de deservire	Man	ora	0.850		
TOTAL CD10A03^						mc	

CD10A04^

Zidarie cu blocuri ceramice de tip Porotherm 38 STh pentru pereti structurali sau nestructurali din zidarie, cu locas de mortar, de dimensiuni 250x380x238 mm

1	60000215 3	Blocuri ceramice Porotherm 38 STh pentru pereti structurali sau nestructurali din zidarie, de dimensiuni 250x380x238 mm	Mat	buc	43.000		
2	60000219 2	Pierderi tehnologice blocuri ceramice Porotherm 38 STh pentru pereti structurali sau nestructurali din zidarie, de dimensiuni 250x380x238 mm	Mat	buc	0.860		
3	60000216 7	Mortar Porotherm M50	Mat	kg	281.660		
4	7106239	Apa pentru mortare si betoane	Mat	mc	0.070		
5	31000	Zidar	Man	ora	2.400		
6	20600	Muncitor de deservire	Man	ora	0.780		
TOTAL CD10A04^						mc	

CD10A05^

Zidarie cu blocuri ceramice de tip Porotherm 30 STh pentru pereti structurali sau nestructurali din zidarie, cu locas de mortar, de dimensiuni 250x300x238 mm

1	60000215 4	Blocuri ceramice Porotherm 30 STh pentru pereti structurali sau nestructurali din zidarie, de dimensiuni 250x300x238 mm	Mat	buc	54.000		
2	60000219 3	Pierderi tehnologice blocuri ceramice Porotherm 30 STh pentru pereti structurali sau nestructurali din zidarie, de dimensiuni 250x300x238 mm	Mat	buc	1.100		
3	60000216 7	Mortar Porotherm M50	Mat	kg	280.000		
4	7106239	Apa pentru mortare si betoane	Mat	mc	0.070		
5	31000	Zidar	Man	ora	2.450		
6	20600	Muncitor de deservire	Man	ora	0.800		
TOTAL CD10A05^						mc	

CD10B01^

Zidarie cu blocuri ceramice de tip Porotherm 20 N+F cu nut si feder, cu eficienta mare in montaj, pentru pereti nestructurali de compartimentare din zidarie, de dimensiuni 500x200x238 mm

1	60000215 5	Blocuri ceramice Porotherm 20 N+F cu nut si feder, cu eficienta mare in montaj, pentru pereti nestructurali de compartimentare din zidarie, de dimensiuni 500x200x238 mm	Mat	buc	40.000		
2	60000219 4	Pierderi tehnologice blocuri ceramice Porotherm 20 N+F cu nut si feder, cu eficienta mare in montaj, pentru pereti nestructurali de compartimentare din zidarie, de dimensiuni 500x200x238 mm	Mat	buc	0.800		
3	60000216 7	Mortar Porotherm M50	Mat	kg	105.000		
4	7106239	Apa pentru mortare si betoane	Mat	mc	0.026		
5	31000	Zidar	Man	ora	2.400		

Nr.	Simbol	Denumirea resursei	Tip	U.M.	Cantitate	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	Valoarea (fara TVA) - Lei -
0	1	2	3	4	5	6	7 = 5 X 6
6	20600	Muncitor de deservire	Man	ora	0.700		
TOTAL CD10B01^						mc	

CD10B02^

Zidarie cu blocuri ceramice de tip Porotherm 11,5 N+F cu nut si feder, cu eficienta mare in montaj, pentru pereti nestructurati de compartimentare din zidarie, de dimensiuni 500x115x238 mm

1	60000215 6	Blocuri ceramice Porotherm 11,5 N+F cu nut si feder, cu eficienta mare in montaj, pentru pereti nestructurati de compartimentare din zidarie, de dimensiuni 500x115x238 mm	Mat	buc	70.000		
2	60000219 5	Pierderi tehnologice blocuri ceramice Porotherm 11,5 N+F cu nut si feder, cu eficienta mare in montaj, pentru pereti nestructurati de compartimentare din zidarie, de dimensiuni 500x115x238 mm	Mat	buc	1.400		
3	60000216 7	Mortar Porotherm M50	Mat	kg	105.000		
4	7106239	Apa pentru mortare si betoane	Mat	mc	0.030		
5	31000	Zidar	Man	ora	2.650		
6	20600	Muncitor de deservire	Man	ora	0.800		
TOTAL CD10B02^						mc	

CD10B03^

Zidarie cu blocuri ceramice de tip Porotherm 25 N+F cu nut si feder, cu eficienta mare in montaj, pentru pereti nestructurati de inchidere si compartimentare, de dimensiuni 375x250x238 mm

1	60000216 0	Blocuri ceramice Porotherm 25 N+F cu nut si feder, cu eficienta mare in montaj, pentru pereti nestructurati de inchidere si compartimentare, de dimensiuni 375x250x238 mm	Mat	buc	43.000		
2	60000218 1	Pierderi tehnologice blocuri ceramice Porotherm 25 N+F cu nut si feder, cu eficienta mare in montaj, pentru pereti nestructurati de inchidere si compartimentare, de dimensiuni 375x250x238 mm	Mat	buc	0.860		
3	60000216 7	Mortar Porotherm M50	Mat	kg	105.000		
4	7106239	Apa pentru mortare si betoane	Mat	mc	0.026		
5	31000	Zidar	Man	ora	1.400		
6	20600	Muncitor de deservire	Man	ora	0.400		
TOTAL CD10B03^						mc	

CD10B04^

Zidarie cu blocuri ceramice de tip Porotherm 30 N+F cu nut si feder, cu eficienta mare in montaj, pentru pereti nestructurati de inchidere si de compartimentare, de dimensiuni 250x300x238 mm

1	60000217 2	Blocuri ceramice Porotherm 30 N+F cu nut si feder, cu eficienta mare in montaj, pentru pereti nestructurati de inchidere si de compartimentare, de dimensiuni 250x300x238 mm	Mat	buc	54.000		
2	60000218 2	Pierderi tehnologice blocuri ceramice Porotherm 30 N+F cu nut si feder, cu eficienta mare in montaj, pentru pereti nestructurati de inchidere si de compartimentare, de dimensiuni 250x300x238 mm	Mat	buc	1.080		
3	60000216 7	Mortar Porotherm M50	Mat	kg	105.000		

Nr.	Simbol	Denumirea resursei	Tip	U.M.	Cantitate	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	Valoarea (fara TVA) - Lei -
0	1	2	3	4	5	6	7 = 5 X 6
4	62028A8	Apa industriala pentru mortare si betoane de la retea	Mat	l	0.003		
5	31000	Zidar	Man	ora	2.150		
6	20600	Muncitor de deservire	Man	ora	0.700		
TOTAL CD10B04^						mc	

CD10C01^

Zidarie cu blocuri ceramice de tip Porotherm 25/30 Light Plus pentru pereti structurali, in zone cu acceleratia seismica mai mica sau egala cu 0,15g, pereti inramati in cadre si pereti nestructurali de inchidere si compartimentare, cu grosimea zidariei de 250 mm, de dimensiuni 250x300x238 mm

1	600002157	Blocuri ceramice Porotherm 25/30 Light Plus pentru pereti structurali, in zone cu acceleratia seismica mai mica sau egala cu 0,15g, peretilor inramati in cadre si peretilor nestructurali de inchidere si compartimentare, de dimensiuni 250x300x238 mm	Mat	buc	52.000		
2	600002178	Pierderi tehnologice blocuri ceramice Porotherm 25/30 Light Plus pentru pereti structurali, in zone cu acceleratia seismica mai mica sau egala cu 0,15g, peretilor inramati in cadre si peretilor nestructurali de inchidere si compartimentare, de dimensiuni 250x300x238 mm	Mat	buc	1.040		
3	600002167	Mortar Porotherm M50	Mat	kg	153.330		
4	7106239	Apa pentru mortare si betoane	Mat	mc	0.038		
5	31000	Zidar	Man	ora	2.450		
6	20600	Muncitor de deservire	Man	ora	0.800		
TOTAL CD10C01^						mc	

CD10C02^

Zidarie cu blocuri ceramice de tip Porotherm 25/30 Light Plus pentru pereti structurali in zone cu acceleratia seismica mai mica sau egala cu 0,15g, pereti inramati in cadre si pereti nestructurali de inchidere si compartimentare, cu grosimea de 300 mm, de dimensiuni 250x300x238 mm

1	600002157	Blocuri ceramice Porotherm 25/30 Light Plus pentru pereti structurali, in zone cu acceleratia seismica mai mica sau egala cu 0,15g, peretilor inramati in cadre si peretilor nestructurali de inchidere si compartimentare, de dimensiuni 250x300x238 mm	Mat	buc	52.000		
2	600002178	Pierderi tehnologice blocuri ceramice Porotherm 25/30 Light Plus pentru pereti structurali, in zone cu acceleratia seismica mai mica sau egala cu 0,15g, peretilor inramati in cadre si peretilor nestructurali de inchidere si compartimentare, de dimensiuni 250x300x238 mm	Mat	buc	1.040		
3	600002167	Mortar Porotherm M50	Mat	kg	161.660		
4	7106239	Apa pentru mortare si betoane	Mat	mc	0.040		
5	31000	Zidar	Man	ora	2.450		
6	20600	Muncitor de deservire	Man	ora	0.800		
TOTAL CD10C02^						mc	

CD10D01^

Zidarie pe strat suport perimetral din mortar de uz general Porotherm M50 cu blocuri ceramice de tip Porotherm 38 N+F Profi cu nut si feder, cu eficienta mare in montaj, pentru pereti nestructurali, de dimensiuni 250x380x249 mm, cu rosturi subtiri

Nr.	Simbol	Denumirea resursei	Tip	U.M.	Cantitate	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	Valoarea (fara TVA) - Lei -
0	1	2	3	4	5	6	7 = 5 X 6
1	60000216 6	Blocuri ceramice Porotherm 38 N+F Profi cu nut si feder, cu eficienta mare in montaj, pentru pereti nestructurali, de dimensiuni 250x380x249 mm	Mat	buc	4.000		
2	60000218 3	Pierderi tehnologice blocuri ceramice Porotherm 38 N+F Profi cu nut si feder, cu eficienta mare in montaj, pentru pereti nestructurali, de dimensiuni 250x380x249 mm	Mat	buc	0.080		
3	60000216 7	Mortar Porotherm M50	Mat	kg	6.500		
4	62028A8	Apa industriala pentru mortare si betoane de la retea	Mat	l	0.003		
5	31000	Zidar	Man	ora	0.270		
6	20600	Muncitor de deservire	Man	ora	0.080		
TOTAL CD10D01^							m

CD10D02^

Zidarie pe strat suport perimetral din mortar de uz general Porotherm M50 cu blocuri ceramice de tip Porotherm 30 N+F Profi cu nut si feder, cu eficienta mare in montaj, pentru pereti nestructurali, de dimensiuni 250x300x249 mm, cu rosturi subtiri

1	60000216 8	Blocuri ceramice Porotherm 30 N+F Profi cu nut si feder, cu eficienta mare in montaj, pentru pereti nestructurali, de dimensiuni 250x300x249 mm	Mat	buc	4.000		
2	60000218 4	Pierderi tehnologice blocuri ceramice Porotherm 30 N+F Profi cu nut si feder, cu eficienta mare in montaj, pentru pereti nestructurali, de dimensiuni 250x300x249 mm	Mat	buc	0.080		
3	60000216 7	Mortar Porotherm M50	Mat	kg	5.200		
4	62028A8	Apa industriala pentru mortare si betoane de la retea	Mat	l	0.003		
5	31000	Zidar	Man	ora	0.190		
6	20600	Muncitor de deservire	Man	ora	0.090		
TOTAL CD10D02^							m

CD10D03^

Zidarie pe strat suport perimetral din mortar de uz general Porotherm M50 cu blocuri ceramice de tip Porotherm 25 N+F Profi cu nut si feder, cu eficienta mare in montaj, pentru pereti nestructurali, de dimensiuni 375x250x249 mm, cu rosturi subtiri

1	60000216 9	Blocuri ceramice Porotherm 25 N+F Profi cu nut si feder, cu eficienta mare in montaj, pentru pereti nestructurali, de dimensiuni 375x250x249 mm	Mat	buc	3.000		
2	60000218 6	Pierderi tehnologice blocuri ceramice Porotherm 25 N+F Profi cu nut si feder, cu eficienta mare in montaj, pentru pereti nestructurali, de dimensiuni 375x250x249 mm	Mat	buc	0.060		
3	60000216 7	Mortar Porotherm M50	Mat	kg	4.350		
4	62028A8	Apa industriala pentru mortare si betoane de la retea	Mat	l	0.003		
5	31000	Zidar	Man	ora	0.180		
6	20600	Muncitor de deservire	Man	ora	0.074		
TOTAL CD10D03^							m

CD10D04^

Zidarie pe strat suport perimetral din mortar de uz general Porotherm M50 cu blocuri ceramice de tip Porotherm 12 N+F

Nr.	Simbol	Denumirea resursei	Tip	U.M.	Cantitate	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	Valoarea (fara TVA) - Lei -
0	1	2	3	4	5	6	7 = 5 X 6
Profi cu nut si feder, cu eficienta mare in montaj, pentru pereti nestructurali, de dimensiuni 500x120x249 mm, cu rosturi subtiri							
1	60000217 1	Blocuri ceramice Porotherm 12 N+F Profi cu nut si feder, cu eficienta mare in montaj, pentru pereti nestructurali, de dimensiuni 500x120x249 mm	Mat	buc	2.000		
2	60000218 7	Perderi tehnologice blocuri ceramice Porotherm 12 N+F Profi cu nut si feder, cu eficienta mare in montaj, pentru pereti nestructurali, de dimensiuni 500x120x249 mm	Mat	buc	0.040		
3	60000216 7	Mortar Porotherm M50	Mat	kg	2.000		
4	62028A8	Apa industriala pentru mortare si betoane de la retea	Mat	l	0.003		
5	20600	Muncitor de deservire	Man	ora	0.100		
6	31000	Zidar	Man	ora	0.020		
TOTAL CD10D04^							m

CD10E01^							
Zidarie pe strat suport perimetral din mortar de uz general Porotherm M50 cu blocuri ceramice de tip Porotherm 36,5 TermoPlus Profi pentru pereti nestructurali, de dimensiuni 248x365x249 mm, cu rosturi subtiri							
1	60000217 0	Blocuri ceramice Porotherm 36,5 TermoPlus Profi pentru pereti nestructurali, de dimensiuni 248x365x249 mm	Mat	buc	4.000		
2	60000218 8	Pierderi tehnologice blocuri ceramice Porotherm 36,5 TermoPlus Profi pentru pereti nestructurali, de dimensiuni 248x365x249 mm	Mat	buc	0.080		
3	60000216 7	Mortar Porotherm M50	Mat	kg	6.200		
4	62028A8	Apa industriala pentru mortare si betoane de la retea	Mat	l	0.003		
5	31000	Zidar	Man	ora	0.189		
6	20600	Muncitor de deservire	Man	ora	0.102		
TOTAL CD10E01^							m

CD10F01^							
Zidarie cu blocuri ceramice de tip Porotherm 38 N+F Profi cu nut si feder, cu eficienta mare in montaj, cu mortar pentru rosturi subtiri Porotherm Profi, pentru pereti nestructurali, cu rosturi subtiri, de dimensiuni 250x380x249 mm							
1	60000216 6	Blocuri ceramice Porotherm 38 N+F Profi cu nut si feder, cu eficienta mare in montaj, pentru pereti nestructurali, de dimensiuni 250x380x249 mm	Mat	buc	43.000		
2	60000218 3	Pierderi tehnologice blocuri ceramice Porotherm 38 N+F Profi cu nut si feder, cu eficienta mare in montaj, pentru pereti nestructurali, de dimensiuni 250x380x249 mm	Mat	buc	0.860		
3	60000217 4	Mortar Porotherm Profi pentru zidarii cu rosturi subtiri	Mat	kg	9.520		
4	62028A8	Apa industriala pentru mortare si betoane de la retea	Mat	l	0.002		
5	31000	Zidar	Man	ora	1.537		
6	20600	Muncitor de deservire	Man	ora	0.338		
TOTAL CD10F01^							mc

CD10F02^							
Zidarie cu blocuri ceramice de tip Porotherm 30 N+F Profi cu nut si feder, cu eficienta mare in montaj, cu mortar pentru rosturi subtiri Porotherm Profi, pentru pereti nestructurali, cu rosturi subtiri, de dimensiuni 250x300x249 mm							

Nr.	Simbol	Denumirea resursei	Tip	U.M.	Cantitate	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	Valoarea (fara TVA) - Lei -
0	1	2	3	4	5	6	7 = 5 X 6
1	600002168	Blocuri ceramice Porotherm 30 N+F Profi cu nut si feder, cu eficienta mare in montaj, pentru pereti nestructurali, de dimensiuni 250x300x249 mm	Mat	buc	54.000		
2	600002184	Pierderi tehnologice blocuri ceramice Porotherm 30 N+F Profi cu nut si feder, cu eficienta mare in montaj, pentru pereti nestructurali, de dimensiuni 250x300x249 mm	Mat	buc	1.080		
3	600002174	Mortar Porotherm Profi pentru zidarii cu rosturi subtiri	Mat	kg	9.035		
4	62028A8	Apa industriala pentru mortare si betoane de la retea	Mat	l	0.002		
5	31000	Zidar	Man	ora	1.440		
6	20600	Muncitor de deservire	Man	ora	0.350		
TOTAL CD10F02^						mc	

CD10F03^

Zidarie cu blocuri ceramice de tip Porotherm 25 N+F Profi cu nut si feder, cu eficienta mare in montaj, cu mortar pentru rosturi subtiri Porotherm Profi, pentru pereti nestructurali, cu rosturi subtiri, de dimensiuni 375x250x249 mm

1	600002169	Blocuri ceramice Porotherm 25 N+F Profi cu nut si feder, cu eficienta mare in montaj, pentru pereti nestructurali, de dimensiuni 375x250x249 mm	Mat	buc	43.000		
2	600002186	Pierderi tehnologice blocuri ceramice Porotherm 25 N+F Profi cu nut si feder, cu eficienta mare in montaj, pentru pereti nestructurali, de dimensiuni 375x250x249 mm	Mat	buc	0.860		
3	600002174	Mortar Porotherm Profi pentru zidarii cu rosturi subtiri	Mat	kg	9.560		
4	62028A8	Apa industriala pentru mortare si betoane de la retea	Mat	l	0.002		
5	31000	Zidar	Man	ora	1.433		
6	20600	Muncitor de deservire	Man	ora	0.350		
TOTAL CD10F03^						mc	

CD10F04^

Zidarie cu blocuri ceramice de tip Porotherm 12 N+F Profi cu nut si feder, cu eficienta mare in montaj, cu mortar pentru rosturi subtiri Porotherm Profi, pentru pereti nestructurali, cu rosturi subtiri, de dimensiuni 500x120x249 mm

1	600002171	Blocuri ceramice Porotherm 12 N+F Profi cu nut si feder, cu eficienta mare in montaj, pentru pereti nestructurali, de dimensiuni 500x120x249 mm	Mat	buc	67.000		
2	600002187	Perderi tehnologice blocuri ceramice Porotherm 12 N+F Profi cu nut si feder, cu eficienta mare in montaj, pentru pereti nestructurali, de dimensiuni 500x120x249 mm	Mat	buc	1.330		
3	600002174	Mortar Porotherm Profi pentru zidarii cu rosturi subtiri	Mat	kg	9.970		
4	62028A8	Apa industriala pentru mortare si betoane de la retea	Mat	l	0.002		
5	31000	Zidar	Man	ora	1.690		
6	20600	Muncitor de deservire	Man	ora	0.437		
TOTAL CD10F04^						mc	

CD10F05^

Zidarie cu blocuri ceramice de tip Porotherm 36,5 Termo Plus cu mortar pentru rosturi subtiri Porotherm Profi, pentru pereti nestructurali, cu rosturi subtiri, de dimensiuni 248x365x249 mm

Nr.	Simbol	Denumirea resursei	Tip	U.M.	Cantitate	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	Valoarea (fara TVA) - Lei -
0	1	2	3	4	5	6	7 = 5 X 6
1	600002170	Blocuri ceramice Porotherm 36,5 TermoPlus Profi pentru pereti nestructurali, de dimensiuni 248x365x249 mm	Mat	buc	44.000		
2	600002188	Pierderi tehnologice blocuri ceramice Porotherm 36,5 TermoPlus Profi pentru pereti nestructurali, de dimensiuni 248x365x249 mm	Mat	buc	0.880		
3	600002174	Mortar Porotherm Profi pentru zidarii cu rosturi subtiri	Mat	kg	10.000		
4	62028A8	Apa industrială pentru mortare si betoane de la retea	Mat	l	0.032		
5	31000	Zidar	Man	ora	1.320		
6	20600	Muncitor de deservire	Man	ora	0.317		
TOTAL CD10F05^						mc	

CD10G01^

Zidarie cu blocuri ceramice de tip Porotherm 38 N+F Profi cu nut si feder, cu eficienta mare in montaj, cu spuma adeziva Porotherm Profi Dryfix, pentru pereti nestructurali, cu rosturi subtiri, de dimensiuni 250x380x249 mm

1	600002166	Blocuri ceramice Porotherm 38 N+F Profi cu nut si feder, cu eficienta mare in montaj, pentru pereti nestructurali, de dimensiuni 250x380x249 mm	Mat	buc	43.000		
2	600002183	Pierderi tehnologice blocuri ceramice Porotherm 38 N+F Profi cu nut si feder, cu eficienta mare in montaj, pentru pereti nestructurali, de dimensiuni 250x380x249 mm	Mat	buc	0.860		
3	600002175	Spuma adeziva Porotherm Profi Dryfix	Mat	ml	407.000		
4	31000	Zidar	Man	ora	1.460		
5	20600	Muncitor de deservire	Man	ora	0.364		
TOTAL CD10G01^						mc	

CD10G02^

Zidarie cu blocuri ceramice de tip Porotherm 30 N+F Profi cu nut si feder, cu eficienta mare in montaj, cu spuma adeziva Porotherm Profi Dryfix, pentru pereti nestructurali, cu rosturi subtiri, de dimensiuni 250x300x249 mm

1	600002168	Blocuri ceramice Porotherm 30 N+F Profi cu nut si feder, cu eficienta mare in montaj, pentru pereti nestructurali, de dimensiuni 250x300x249 mm	Mat	buc	55.000		
2	600002184	Pierderi tehnologice blocuri ceramice Porotherm 30 N+F Profi cu nut si feder, cu eficienta mare in montaj, pentru pereti nestructurali, de dimensiuni 250x300x249 mm	Mat	buc	1.080		
3	600002175	Spuma adeziva Porotherm Profi Dryfix	Mat	ml	510.000		
4	31000	Zidar	Man	ora	1.395		
5	20600	Muncitor de deservire	Man	ora	0.326		
TOTAL CD10G02^						mc	

CD10G03^

Zidarie cu blocuri ceramice de tip Porotherm 25 N+F Profi cu nut si feder, cu eficienta mare in montaj, cu spuma adeziva Porotherm Profi Dryfix, pentru pereti nestructurali, cu rosturi subtiri, de dimensiuni 375x250x249 mm

1	600002169	Blocuri ceramice Porotherm 25 N+F Profi cu nut si feder, cu eficienta mare in montaj, pentru pereti nestructurali, de dimensiuni 375x250x249 mm	Mat	buc	43.000		
---	-----------	---	-----	-----	--------	--	--

Nr.	Simbol	Denumirea resursei	Tip	U.M.	Cantitate	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	Valoarea (fara TVA) - Lei -
0	1	2	3	4	5	6	7 = 5 X 6
2	60000218 6	Pierderi tehnologice blocuri ceramice Porotherm 25 N+F Profi cu nut si feder, cu eficienta mare in montaj, pentru pereti nestructurali, de dimensiuni 375x250x249 mm	Mat	buc	0.860		
3	60000217 5	Spuma adeziva Porotherm Profi Dryfix	Mat	ml	591.000		
4	31000	Zidar	Man	ora	1.380		
5	20600	Muncitor de deservire	Man	ora	0.330		
TOTAL CD10G03^						mc	

CD10G04^

Zidarie cu blocuri ceramice de tip Porotherm 12 N+F Profi cu nut si feder, cu eficienta mare in montaj, cu spuma adeziva Porotherm Profi Dryfix, pentru pereti nestructurali, cu rosturi subtiri, de dimensiuni 500x120x249 mm

1	60000217 1	Blocuri ceramice Porotherm 12 N+F Profi cu nut si feder, cu eficienta mare in montaj, pentru pereti nestructurali, de dimensiuni 500x120x249 mm	Mat	buc	67.000		
2	60000218 7	Perderi tehnologice blocuri ceramice Porotherm 12 N+F Profi cu nut si feder, cu eficienta mare in montaj, pentru pereti nestructurali, de dimensiuni 500x120x249 mm	Mat	buc	1.330		
3	60000217 5	Spuma adeziva Porotherm Profi Dryfix	Mat	ml	634.000		
4	31000	Zidar	Man	ora	1.640		
5	20600	Muncitor de deservire	Man	ora	0.426		
TOTAL CD10G04^						mc	

CD10G05^

Zidarie cu blocuri ceramice de tip Porotherm 36,5 Termo Plus cu spuma adeziva Porotherm Profi Dryfix, pentru pereti nestructurali, cu rosturi subtiri, de dimensiuni 248x365x249 mm

1	60000217 0	Blocuri ceramice Porotherm 36,5 TermoPlus Profi pentru pereti nestructurali, de dimensiuni 248x365x249 mm	Mat	buc	44.000		
2	60000218 8	Pierderi tehnologice blocuri ceramice Porotherm 36,5 TermoPlus Profi pentru pereti nestructurali, de dimensiuni 248x365x249 mm	Mat	buc	0.880		
3	60000217 5	Spuma adeziva Porotherm Profi Dryfix	Mat	ml	419.000		
4	31000	Zidar	Man	ora	1.250		
5	20600	Muncitor de deservire	Man	ora	0.312		
TOTAL CD10G05^						mc	

CD11A01^

Zidarie cu blocuri ceramice de tip Porotherm CV 180 pentru cosurile de ventilatie, mascarea instalatiilor sau burlanelor la interiorul constructiilor masurate la metru liniar, de dimensiuni 250x250x238 mm

1	60000216 4	Blocuri ceramice Porotherm CV 180 pentru executia cosurilor de ventilatie realizate pentru aerisirea incaperilor, dar si pentru mascarea instalatiilor sau a burlanelor la interiorul constructiilor masurate la metru liniar/cub, de dimensiuni 250X250X238 mm	Mat	buc	4.000		
2	60000219 6	Pierderi tehnologice blocuri ceramice Porotherm CV 180 pentru executia cosurilor de ventilatie realizate pentru aerisirea incaperilor, dar si pentru mascarea instalatiilor sau a burlanelor la interiorul constructiilor masurate la metru liniar/cub, de dimensiuni 250X250X238 mm	Mat	buc	0.082		

Nr.	Simbol	Denumirea resursei	Tip	U.M.	Cantitate	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	Valoarea (fara TVA) - Lei -
0	1	2	3	4	5	6	7 = 5 X 6
3	6000216 7	Mortar Porotherm M50	Mat	kg	4.500		
4	7106239	Apa pentru mortare si betoane	Mat	mc	0.003		
5	31000	Zidar	Man	ora	0.090		
6	20600	Muncitor de deservire	Man	ora	0.030		
TOTAL CD11A01^						m	

CD11A02^

Zidarie cu blocuri ceramice de tip Porotherm CV 180 pentru cosurile de ventilatie, mascarea instalatiilor sau burlanelor la interiorul constructiilor masurate la metru cub, de dimensiuni 250x250x238 mm

1	6000216 4	Blocuri ceramice Porotherm CV 180 pentru executia cosurilor de ventilatie realizate pentru aerisirea incaperilor, dar si pentru mascarea instalatiilor sau a burlanelor la interiorul constructiilor masurate la metru liniar/cub, de dimensiuni 250X250X238 mm	Mat	buc	64.000		
2	6000219 6	Pierderi tehnologice blocuri ceramice Porotherm CV 180 pentru executia cosurilor de ventilatie realizate pentru aerisirea incaperilor, dar si pentru mascarea instalatiilor sau a burlanelor la interiorul constructiilor masurate la metru liniar/cub, de dimensiuni 250X250X238 mm	Mat	buc	1.280		
3	6000216 7	Mortar Porotherm M50	Mat	kg	72.000		
4	7106239	Apa pentru mortare si betoane	Mat	mc	0.043		
5	31000	Zidar	Man	ora	1.500		
6	20600	Muncitor de deservire	Man	ora	0.448		
TOTAL CD11A02^						mc	

CD12A01^

Completare zidarie cu blocuri ceramice de tip Porotherm 30 1/2 Robust in pondere de maxim 15% din peretii structurali sau nestructurali, cu locas de mortar, de dimensiuni 125x300x238 mm

1	6000216 5	Blocuri ceramice Porotherm 30 1/2 Robust pentru pereti structurali sau nestructurali, de dimensiuni 125x300x238 mm	Mat	buc	17.000		
2	6000217 7	Pierderi tehnologice pentru blocuri ceramice Porotherm 30 1/2 Robust pentru pereti structurali sau nestructurali, de dimensiuni 125x300x238 mm	Mat	buc	0.340		
3	6000216 7	Mortar Porotherm M50	Mat	kg	25.000		
4	7106239	Apa pentru mortare si betoane	Mat	mc	5.180		
5	31000	Zidar	Man	ora	0.460		
6	20600	Muncitor de deservire	Man	ora	0.160		
TOTAL CD12A01^						mc	

CD12A02^

Completare zidarie cu blocuri ceramice de tip Porotherm 38 1/2 Robust in pondere de maxim 15% din peretii structurali sau nestructurali, cu locas de mortar, de dimensiuni 125x380x238 mm

1	6000215 8	Blocuri ceramice Porotherm 38 1/2 Robust cu locas de mortar, pentru pereti structurali sau nestructurali, de dimensiuni 125x380x238 mm	Mat	buc	7.000		
2	6000217 9	Pierderi tehnologice blocuri ceramice Porotherm 38 1/2 Robust cu locas de mortar, pentru pereti structurali sau nestructurali, de dimensiuni 125x380x238 mm	Mat	buc	0.255		

Nr.	Simbol	Denumirea resursei	Tip	U.M.	Cantitate	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	Valoarea (fara TVA) - Lei -
0	1	2	3	4	5	6	7 = 5 X 6
3	60000216 7	Mortar Porotherm M50	Mat	kg	27.000		
4	7106239	Apa pentru mortare si betoane	Mat	mc	0.035		
5	31000	Zidar	Man	ora	0.420		
6	20600	Muncitor de deservire	Man	ora	0.180		
TOTAL CD12A02^						mc	

CD12A03^

Completare zidarie cu blocuri ceramice de tip Porotherm 36,5 1/2 TermoPlus in pondere de maxim 15% din peretii nestructurali, cu locas de mortar, de dimensiuni 248x365x249 (2 fractii 123x365x249 mm)

1	60000219 7	Blocuri ceramice slefuite Porotherm 36,5 1/2 TermoPlus cu insertii de vata minerala, pentru pereti nestructurali din zidarie, de dimensiuni 248x365x249 (2 fractii 123x365x249 mm) destinate zidariilor cu rosturi subtiri	Mat	buc	7.000		
2	60000219 0	Pierderi tehnologice blocuri ceramice slefuite Porotherm 36,5 1/2 TermoPlus cu insertii de vata minerala, pentru pereti nestructurali din zidarie, de dimensiuni 248x365x249 (2 fractii 123x365x249 mm) destinate zidariilor cu rosturi subtiri	Mat	buc	0.140		
3	60000217 4	Mortar Porotherm Profi pentru zidarii cu rosturi subtiri	Mat	kg	1.500		
4	62028A8	Apa industriala pentru mortare si betoane de la retea	Mat	l	0.054		
5	31000	Zidar	Man	ora	0.230		
6	20600	Muncitor de deservire	Man	ora	0.050		
TOTAL CD12A03^						mc	

CD12B01^

Completare zidarie cu blocuri ceramice de tip Porotherm 25 3x1/3 in pondere de maxim 15% din peretii structurali sau nestructurali, de dimensiuni 375x250x238 mm (125x250x238) mm

1	60000215 9	Blocuri ceramice Porotherm 25 3x1/3 pentru pereti structurali sau nestructurali, de dimensiuni 375x250x238 (125x250x238) mm	Mat	buc	7.000		
2	60000218 0	Pierderi tehnologice blocuri ceramice Porotherm 25 3x1/3 pentru pereti structurali sau nestructurali, de dimensiuni 375x250x238 (125x250x238) mm	Mat	buc	0.140		
3	60000216 7	Mortar Porotherm M50	Mat	kg	25.000		
4	62028A8	Apa industriala pentru mortare si betoane de la retea	Mat	l	0.058		
5	31000	Zidar	Man	ora	0.420		
6	20600	Muncitor de deservire	Man	ora	0.180		
TOTAL CD12B01^						mc	

CD12C01^

Completare zidarie cu blocuri ceramice de tip Porotherm 36,5 1/2 TermoPlus cu spuma adeziva Porotherm Profi Dryfix in pondere de maxim 15% din peretii nestructurali, cu locas de mortar, de dimensiuni 248x365x249 (2 fractii 123x365x249 mm)

1	60000219 7	Blocuri ceramice slefuite Porotherm 36,5 1/2 TermoPlus cu insertii de vata minerala, pentru pereti nestructurali din zidarie, de dimensiuni 248x365x249 (2 fractii 123x365x249 mm) destinate zidariilor cu rosturi subtiri	Mat	buc	7.000		
---	---------------	--	-----	-----	-------	--	--

Nr.	Simbol	Denumirea resursei	Tip	U.M.	Cantitate	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	Valoarea (fara TVA) - Lei -
0	1	2	3	4	5	6	7 = 5 X 6
2	60000219 0	Pierderi tehnologice blocuri ceramice slefuite Porotherm 36,5 1/2 TermoPlus cu insertii de vata minerala, pentru pereti nestructurali din zidarie, de dimensiuni 248x365x249 (2 fractii 123x365x249 mm) destinate zidariilor cu rosturi subtiri	Mat	buc	0.140		
3	60000217 5	Spuma adeziva Porotherm Profi Dryfix	Mat	ml	63.000		
4	31000	Zidar	Man	ora	0.210		
5	20600	Muncitor de deservire	Man	ora	0.050		
TOTAL CD12C01^						mc	

CP13B01^

Montarea buiandrugilor precomprimati cu invelis ceramic de tip Porotherm de lungime de 0,75 m, pentru sustinerea portiunii de zidarie sau a suprabetonarii armate de deasupra ferestrelor si a usilor

1	60000214 1	Buiandrug precomprimat Porotherm cu lungimea de 0,75 m, pentru sustinerea portiunii de zidarie sau a suprabetonarii armate de deasupra ferestrelor si a usilor	Mat	buc	1.000		
2	60000216 7	Mortar Porotherm M50	Mat	kg	2.160		
3	7106239	Apa pentru mortare si betoane	Mat	mc	0.001		
4	31000	Zidar	Man	ora	0.070		
5	20600	Muncitor de deservire	Man	ora	0.060		
TOTAL CP13B01^						buc	

CP13B02^

Montarea buiandrugilor precomprimati cu invelis ceramic de tip Porotherm de lungime de 1,00 m, pentru sustinerea portiunii de zidarie sau a suprabetonarii armate de deasupra ferestrelor si a usilor

1	60000214 2	Buiandrug precomprimat Porotherm cu lungimea de 1,00 m, pentru sustinerea portiunii de zidarie sau a suprabetonarii armate de deasupra ferestrelor si a usilor	Mat	buc	1.000		
2	60000216 7	Mortar Porotherm M50	Mat	kg	2.160		
3	7106239	Apa pentru mortare si betoane	Mat	mc	0.001		
4	31000	Zidar	Man	ora	0.080		
5	20600	Muncitor de deservire	Man	ora	0.070		
TOTAL CP13B02^						buc	

CP13B03^

Montarea buiandrugilor precomprimati cu invelis ceramic de tip Porotherm de lungime de 1,25 m, pentru sustinerea portiunii de zidarie sau a suprabetonarii armate de deasupra ferestrelor si a usilor

1	60000214 3	Buiandrug precomprimat Porotherm cu lungimea de 1,25 m, pentru sustinerea portiunii de zidarie sau a suprabetonarii armate de deasupra ferestrelor si a usilor	Mat	buc	1.000		
2	60000216 7	Mortar Porotherm M50	Mat	kg	2.160		
3	7106239	Apa pentru mortare si betoane	Mat	mc	0.001		
4	31000	Zidar	Man	ora	0.089		
5	20600	Muncitor de deservire	Man	ora	0.071		
TOTAL CP13B03^						buc	

CP13B04^

Montarea buiandrugilor precomprimati cu invelis ceramic de tip Porotherm de lungime de 1,50 m, pentru sustinerea portiunii de zidarie sau a suprabetonarii armate de deasupra ferestrelor si a usilor

Nr.	Simbol	Denumirea resursei	Tip	U.M.	Cantitate	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	Valoarea (fara TVA) - Lei -
0	1	2	3	4	5	6	7 = 5 X 6
1	60000214 4	Buiandrug precomprimat Porotherm cu lungimea de 1,50 m, pentru sustinerea portiunii de zidarie sau a suprabetonarii armate de deasupra ferestrelor si a usilor	Mat	buc	1.000		
2	60000216 7	Mortar Porotherm M50	Mat	kg	2.160		
3	7106239	Apa pentru mortare si betoane	Mat	mc	0.001		
4	31000	Zidar	Man	ora	0.099		
5	20600	Muncitor de deservire	Man	ora	0.080		
TOTAL CP13B04^						buc	

CP13B05^

Montarea buiandrugilor precomprimati cu invelis ceramic de tip Porotherm de lungime de 1,75 m, pentru sustinerea portiunii de zidarie sau a suprabetonarii armate de deasupra ferestrelor si a usilor

1	60000214 5	Buiandrug precomprimat Porotherm cu lungimea de 1,75 m, pentru sustinerea portiunii de zidarie sau a suprabetonarii armate de deasupra ferestrelor si a usilor	Mat	buc	1.000		
2	60000216 7	Mortar Porotherm M50	Mat	kg	2.160		
3	7106239	Apa pentru mortare si betoane	Mat	mc	0.001		
4	31000	Zidar	Man	ora	0.110		
5	20600	Muncitor de deservire	Man	ora	0.090		
TOTAL CP13B05^						buc	

CP13B06^

Montarea buiandrugilor precomprimati cu invelis ceramic de tip Porotherm de lungime de 2,00 m, pentru sustinerea portiunii de zidarie sau a suprabetonarii armate de deasupra ferestrelor si a usilor

1	60000214 6	Buiandrug precomprimat Porotherm cu lungimea de 2,00 m, pentru sustinerea portiunii de zidarie sau a suprabetonarii armate de deasupra ferestrelor si a usilor	Mat	buc	1.000		
2	60000216 7	Mortar Porotherm M50	Mat	kg	2.160		
3	7106239	Apa pentru mortare si betoane	Mat	mc	0.001		
4	31000	Zidar	Man	ora	0.122		
5	20600	Muncitor de deservire	Man	ora	0.100		
TOTAL CP13B06^						buc	

CP13B07^

Montarea buiandrugilor precomprimati cu invelis ceramic de tip Porotherm de lungime de 2,25 m, pentru sustinerea portiunii de zidarie sau a suprabetonarii armate de deasupra ferestrelor si a usilor

1	60000214 7	Buiandrug precomprimat Porotherm cu lungimea de 2,25 m, pentru sustinerea portiunii de zidarie sau a suprabetonarii armate de deasupra ferestrelor si a usilor	Mat	buc	1.000		
2	60000216 7	Mortar Porotherm M50	Mat	kg	2.160		
3	7106239	Apa pentru mortare si betoane	Mat	mc	0.001		
4	31000	Zidar	Man	ora	0.130		
5	20600	Muncitor de deservire	Man	ora	0.107		
TOTAL CP13B07^						buc	

CP13B08^

Montarea buiandrugilor precomprimati cu invelis ceramic de tip Porotherm de lungime de 2,50 m, pentru sustinerea portiunii de zidarie sau a suprabetonarii armate de deasupra ferestrelor si a usilor

Nr.	Simbol	Denumirea resursei	Tip	U.M.	Cantitate	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	Valoarea (fara TVA) - Lei -
0	1	2	3	4	5	6	7 = 5 X 6
1	60000214 8	Buiandrug precomprimat Porotherm cu lungimea de 2,50 m, pentru sustinerea portiunii de zidarie sau a suprabetonarii armate de deasupra ferestrelor si a usilor	Mat	buc	1.000		
2	60000216 7	Mortar Porotherm M50	Mat	kg	2.160		
3	7106239	Apa pentru mortare si betoane	Mat	mc	0.001		
4	31000	Zidar	Man	ora	0.143		
5	20600	Muncitor de deservire	Man	ora	0.117		
TOTAL CP13B08^						buc	

CP13B09^

Montarea buiandrugilor precomprimati cu invelis ceramic de tip Porotherm de lungime de 2,75 m, pentru sustinerea portiunii de zidarie sau a suprabetonarii armate de deasupra ferestrelor si a usilor

1	60000214 9	Buiandrug precomprimat Porotherm cu lungimea de 2,75 m, pentru sustinerea portiunii de zidarie sau a suprabetonarii armate de deasupra ferestrelor si a usilor	Mat	buc	1.000		
2	60000216 7	Mortar Porotherm M50	Mat	kg	2.160		
3	7106239	Apa pentru mortare si betoane	Mat	mc	0.001		
4	31000	Zidar	Man	ora	0.155		
5	20600	Muncitor de deservire	Man	ora	0.127		
TOTAL CP13B09^						buc	

CP13B10^

Montarea buiandrugilor precomprimati cu invelis ceramic de tip Porotherm de lungime de 3,00 m, pentru sustinerea portiunii de zidarie sau a suprabetonarii armate de deasupra ferestrelor si a usilor

1	60000215 0	Buiandrug precomprimat Porotherm cu lungimea de 3,00 m, pentru sustinerea portiunii de zidarie sau a suprabetonarii armate de deasupra ferestrelor si a usilor	Mat	buc	1.000		
2	60000216 7	Mortar Porotherm M50	Mat	kg	2.160		
3	7106239	Apa pentru mortare si betoane	Mat	mc	0.001		
4	31000	Zidar	Man	ora	0.154		
5	20600	Muncitor de deservire	Man	ora	0.123		
TOTAL CP13B10^						buc	

CP14A01^

Planseu mixt Porotherm cu structura simpla, cu nervuri prefabricate din beton precomprimat, realizat cu blocuri ceramice de planseu Porotherm 45, de dimensiuni 250x370x170 mm si suprabetonare avand grosimea de 6 cm pentru o deschidere 1,50 - 5 m

1	60000216 1	Grinzi din beton precomprimat in invelis ceramic Porotherm	Mat	m	2.250		
2	60000216 2	Blocuri ceramice Porotherm 45, pentru planseu	Mat	buc	9.200		
3	60000219 1	Pierderi tehnologice blocuri ceramice Porotherm 45, pentru planseu	Mat	buc	0.184		
4	2100914	Beton clasa C20/25 (BC25/B350)	Mat	mc	0.095		
5	2806616	Distantier pentru pozitioarea armaturii in beton armat, din mortar ciment	Mat	buc	3.500		
6	60000216 7	Mortar Porotherm M50	Mat	kg	18.000		
7	10001404 9	Plasa din bare independente de otel beton PC52, cu diametrul barei de 8 mm si dimensiunea ochiului de 200x200 mm	Mat	kg	3.950		

Nr.	Simbol	Denumirea resursei	Tip	U.M.	Cantitate	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	Valoarea (fara TVA) - Lei -
0	1	2	3	4	5	6	7 = 5 X 6
8	10001405 0	Bara de otel beton PC52, de diametru 10 mm	Mat	kg	1.390		
9	7106239	Apa pentru mortare si betoane	Mat	mc	0.003		
10	3811436	Sarma neagra cu diametrul de 1 mm	Mat	kg	0.100		
11	20300	Muncitor calificat	Man	ora	1.780		
12	20600	Muncitor de deservire	Man	ora	0.480		
13	2828	Vagonet automalaxor pt beton vam-5;5MC	Utj	ora	0.050		
TOTAL CP14A01^						mp	

CP14A02^

Planseu mixt Porotherm cu structura simpla, cu nervuri prefabricate din beton precomprimat, realizat cu blocuri ceramice de planseu Porotherm 45, de dimensiuni 250x370x170 mm si suprabetonare avand grosimea de 6 cm pentru o deschidere 5,25 - 5,50 m

1	60000216 1	Grinzi din beton precomprimat in invelis ceramic Porotherm	Mat	m	2.250		
2	60000216 2	Blocuri ceramice Porotherm 45, pentru planseu	Mat	buc	9.200		
3	60000219 1	Pierderi tehnologice blocuri ceramice Porotherm 45, pentru planseu	Mat	buc	0.184		
4	2100914	Beton clasa C20/25 (BC25/B350)	Mat	mc	0.095		
5	2806616	Distantier pentru pozitioarea armaturii in beton armat, din mortar ciment	Mat	buc	3.500		
6	60000216 7	Mortar Porotherm M50	Mat	kg	18.000		
7	7106239	Apa pentru mortare si betoane	Mat	mc	0.003		
8	10001404 9	Plasa din bare independente de otel beton PC52, cu diametrul barei de 8 mm si dimensiunea ochiului de 200x200 mm	Mat	kg	5.930		
9	10001405 0	Bara de otel beton PC52, de diametru 10 mm	Mat	kg	1.390		
10	3811436	Sarma neagra cu diametrul de 1 mm	Mat	kg	0.100		
11	20300	Muncitor calificat	Man	ora	1.620		
12	20600	Muncitor de deservire	Man	ora	0.416		
13	2828	Vagonet automalaxor pt beton vam-5;5MC	Utj	ora	0.055		
TOTAL CP14A02^						mp	

CP14A05^

Planseu mixt Porotherm cu structura simpla, cu nervuri prefabricate din beton precomprimat, realizat cu blocuri ceramice de planseu Porotherm 60 de dimensiuni 250x520x170 mm si suprabetonare avand grosimea de 6cm pentru deschidere de 1,50m - 4,50m

1	60000216 1	Grinzi din beton precomprimat in invelis ceramic Porotherm	Mat	m	1.700		
2	60000216 3	Blocuri ceramice Porotherm 60, pentru planseu	Mat	buc	6.800		
3	60000219 1	Pierderi tehnologice blocuri ceramice Porotherm 45, pentru planseu	Mat	buc	0.140		
4	2100914	Beton clasa C20/25 (BC25/B350)	Mat	mc	0.110		
5	2806616	Distantier pentru pozitioarea armaturii in beton armat, din mortar ciment	Mat	buc	3.500		
6	60000216 7	Mortar Porotherm M50	Mat	kg	18.000		
7	7106239	Apa pentru mortare si betoane	Mat	mc	0.003		
8	10001404 9	Plasa din bare independente de otel beton PC52, cu diametrul barei de 8 mm si dimensiunea ochiului de 200x200 mm	Mat	kg	3.950		

Nr.	Simbol	Denumirea resursei	Tip	U.M.	Cantitate	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	Valoarea (fara TVA) - Lei -
0	1	2	3	4	5	6	7 = 5 X 6
9	10001405 0	Bara de otel beton PC52, de diametru 10 mm	Mat	kg	1.050		
10	3811436	Sarma neagra cu diametrul de 1 mm	Mat	kg	0.150		
11	20300	Muncitor calificat	Man	ora	1.420		
12	20600	Muncitor de deservire	Man	ora	0.384		
13	2828	Vagonet automalaxor pt beton vam-5;5MC	Utj	ora	0.040		
TOTAL CP14A05^						mp	

CP14B01^

Planseu mixt Porotherm cu structura dubla, cu nervuri prefabricate din beton precomprimat, realizat cu blocuri ceramice de planseu Porotherm 45, de dimensiuni 250x370x170 mm si suprabetonare avand grosimea de 6 cm pentru o deschidere 5,75 - 6,50 m

1	60000216 1	Grinzi din beton precomprimat in invelis ceramic Porotherm	Mat	m	3.600		
2	60000216 2	Blocuri ceramice Porotherm 45, pentru planseu	Mat	buc	6.800		
3	60000219 1	Pierderi tehnologice blocuri ceramice Porotherm 45, pentru planseu	Mat	buc	0.136		
4	2100914	Beton clasa C20/25 (BC25/B350)	Mat	mc	0.095		
5	2806616	Distantier pentru pozitioarea armaturii in beton armat, din mortar ciment	Mat	buc	3.500		
6	60000216 7	Mortar Porotherm M50	Mat	kg	18.000		
7	7106239	Apa pentru mortare si betoane	Mat	mc	0.003		
8	10001404 9	Plasa din bare independente de otel beton PC52, cu diametrul barei de 8 mm si dimensiunea ochiului de 200x200 mm	Mat	kg	7.900		
9	10001405 0	Bara de otel beton PC52, de diametru 10 mm	Mat	kg	2.220		
10	3811436	Sarma neagra cu diametrul de 1 mm	Mat	kg	0.100		
11	20300	Muncitor calificat	Man	ora	1.640		
12	20600	Muncitor de deservire	Man	ora	0.300		
13	2828	Vagonet automalaxor pt beton vam-5;5MC	Utj	ora	0.060		
TOTAL CP14B01^						mp	

CP14B02^

Planseu mixt Porotherm cu structura dubla, cu nervuri prefabricate din beton precomprimat, realizat cu blocuri ceramice de planseu Porotherm 45, de dimensiuni 250x370x170 mm si suprabetonare avand grosimea de 6 cm pentru o deschidere 6,75 - 7,00 m

1	60000216 1	Grinzi din beton precomprimat in invelis ceramic Porotherm	Mat	m	3.600		
2	60000216 2	Blocuri ceramice Porotherm 45, pentru planseu	Mat	buc	6.800		
3	60000219 1	Pierderi tehnologice blocuri ceramice Porotherm 45, pentru planseu	Mat	buc	0.136		
4	2100914	Beton clasa C20/25 (BC25/B350)	Mat	mc	0.095		
5	2806616	Distantier pentru pozitioarea armaturii in beton armat, din mortar ciment	Mat	buc	3.500		
6	60000216 7	Mortar Porotherm M50	Mat	kg	18.000		
7	7106239	Apa pentru mortare si betoane	Mat	mc	0.003		
8	10001404 9	Plasa din bare independente de otel beton PC52, cu diametrul barei de 8 mm si dimensiunea ochiului de 200x200 mm	Mat	kg	12.340		

Nr.	Simbol	Denumirea resursei	Tip	U.M.	Cantitate	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	Valoarea (fara TVA) - Lei -
0	1	2	3	4	5	6	7 = 5 X 6
9	100014050	Bara de otel beton PC52, de diametru 10 mm	Mat	kg	2.220		
10	3811436	Sarma neagra cu diametrul de 1 mm	Mat	kg	0.100		
11	20300	Muncitor calificat	Man	ora	1.820		
12	20600	Muncitor de deservire	Man	ora	0.450		
13	2828	Vagonet automalaxor pt beton vam-5;5MC	Utj	ora	0.065		
TOTAL CP14B02^						mp	

CP14B03^

Planseu mixt Porotherm cu structura dubla, cu nervuri prefabricate din beton precomprimat, realizat cu blocuri ceramice de planseu Porotherm 60 de dimensiuni 250x520x170 mm si suprabetonare avand grosimea de 6cm pentru deschidere de 5,00 m - 5,75 m

1	600002161	Grinzi din beton precomprimat in invelis ceramic Porotherm	Mat	m	2.900		
2	600002163	Blocuri ceramice Porotherm 60, pentru planseu	Mat	buc	5.000		
3	600002191	Pierderi tehnologice blocuri ceramice Porotherm 45, pentru planseu	Mat	buc	0.100		
4	2100914	Beton clasa C20/25 (BC25/B350)	Mat	mc	0.110		
5	2806616	Distantier pentru pozitioarea armaturii in beton armat, din mortar ciment	Mat	buc	3.500		
6	600002167	Mortar Porotherm M50	Mat	kg	18.000		
7	7106239	Apa pentru mortare si betoane	Mat	mc	0.003		
8	100014049	Plasa din bare independente de otel beton PC52, cu diametrul barei de 8 mm si dimensiunea ochiului de 200x200 mm	Mat	kg	3.900		
9	100014050	Bara de otel beton PC52, de diametru 10 mm	Mat	kg	1.790		
10	3811436	Sarma neagra cu diametrul de 1 mm	Mat	kg	0.150		
11	20300	Muncitor calificat	Man	ora	1.296		
12	20600	Muncitor de deservire	Man	ora	0.336		
13	2828	Vagonet automalaxor pt beton vam-5;5MC	Utj	ora	0.048		
TOTAL CP14B03^						mp	

CP14B04^

Planseu mixt Porotherm cu structura dubla, cu nervuri prefabricate din beton precomprimat, realizat cu blocuri ceramice de planseu Porotherm 60 de dimensiuni 250x520x170 mm si suprabetonare avand grosimea de 6cm pentru deschidere de 5,75 m - 6,50 m

1	600002161	Grinzi din beton precomprimat in invelis ceramic Porotherm	Mat	m	2.900		
2	600002162	Blocuri ceramice Porotherm 45, pentru planseu	Mat	buc	5.000		
3	600002191	Pierderi tehnologice blocuri ceramice Porotherm 45, pentru planseu	Mat	buc	0.100		
4	2100914	Beton clasa C20/25 (BC25/B350)	Mat	mc	0.110		
5	2806616	Distantier pentru pozitioarea armaturii in beton armat, din mortar ciment	Mat	buc	3.500		
6	600002167	Mortar Porotherm M50	Mat	kg	18.000		
7	7106239	Apa pentru mortare si betoane	Mat	mc	0.003		
8	100014049	Plasa din bare independente de otel beton PC52, cu diametrul barei de 8 mm si dimensiunea ochiului de 200x200 mm	Mat	kg	7.900		

Nr.	Simbol	Denumirea resursei	Tip	U.M.	Cantitate	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	Valoarea (fara TVA) - Lei -
0	1	2	3	4	5	6	7 = 5 X 6
9	10001405 0	Bara de otel beton PC52, de diametru 10 mm	Mat	kg	1.790		
10	3811436	Sarma neagra cu diametrul de 1 mm	Mat	kg	0.150		
11	20300	Muncitor calificat	Man	ora	1.312		
12	20600	Muncitor de deservire	Man	ora	0.240		
13	2828	Vagonet automalaxor pt beton vam-5;5MC	Utj	ora	0.048		
TOTAL CP14B04^						mp	

CP14B05^							
Planseu mixt Porotherm cu structura dubla, cu nervuri prefabricate din beton precomprimat, realizat cu blocuri ceramice de planseu Porotherm 60 de dimensiuni 250x520x170 mm si suprabetonare avand grosimea de 6cm pentru deschidere de 6,75 m - 7,00m							
1	60000216 1	Grinzi din beton precomprimat in invelis ceramic Porotherm	Mat	m	2.900		
2	60000216 2	Blocuri ceramice Porotherm 45, pentru planseu	Mat	buc	5.000		
3	60000219 1	Pierderi tehnologice blocuri ceramice Porotherm 45, pentru planseu	Mat	buc	0.100		
4	2100914	Beton clasa C20/25 (BC25/B350)	Mat	mc	0.110		
5	2806616	Distantier pentru pozitioarea armaturii in beton armat, din mortar ciment	Mat	buc	3.500		
6	60000216 7	Mortar Porotherm M50	Mat	kg	18.000		
7	7106239	Apa pentru mortare si betoane	Mat	mc	0.003		
8	10001404 9	Plasa din bare independente de otel beton PC52, cu diametrul barei de 8 mm si dimensiunea ochiului de 200x200 mm	Mat	kg	12.340		
9	10001405 0	Bara de otel beton PC52, de diametru 10 mm	Mat	kg	1.790		
10	3811436	Sarma neagra cu diametrul de 1 mm	Mat	kg	0.150		
11	20300	Muncitor calificat	Man	ora	1.456		
12	20600	Muncitor de deservire	Man	ora	0.360		
13	2828	Vagonet automalaxor pt beton vam-5;5MC	Utj	ora	0.048		
TOTAL CP14B05^						mp	

Director

Sef proiect

Ofertant