

1569**ROZPORZĄDZENIE RADY MINISTRÓW**

z dnia 6 grudnia 2010 r.

w sprawie stawek płatności związanej za ilość skrobi zawartej w ziemniakach skrobiowych za rok gospodarczy 2010/2011¹⁾

Na podstawie art. 38 ust. 5 ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o Agencji Rynku Rolnego i organizacji niektórych rynków rolnych (Dz. U. z 2007 r. Nr 231, poz. 1702, z późn. zm.²⁾) zarządza się, co następuje:

§ 1. Określa się stawki płatności związanej za ilość skrobi zawartej w ziemniakach skrobiowych za rok

gospodarczy 2010/2011 stanowiące załącznik do rozporządzenia.

§ 2. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem ogłoszenia.

Prezes Rady Ministrów: *D. Tusk*

¹⁾ Przepisy niniejszego rozporządzenia wykonują postanowienia:

1) rozporządzenia Komisji (WE) nr 2235/2003 z dnia 23 grudnia 2003 r. ustanawiającego wspólne zasady stosowania rozporządzeń Rady (WE) nr 1782/2003 i (WE) nr 1868/94 w odniesieniu do skrobi ziemniaczanej (Dz. Urz. UE L 339 z 24.12.2003, str. 36; Dz. Urz. UE Polskie wydanie specjalne, rozdz. 3, t. 41, str. 506);

2) rozporządzenia Komisji (WE) nr 571/2009 z dnia 30 czerwca 2009 r. ustanawiającego szczegółowe zasady stosowania rozporządzenia Rady (WE) nr 1234/2007 w odniesieniu do ustanowienia systemu kwot na produkcję skrobi ziemniaczanej (Dz. Urz. UE L 171 z 01.07.2009, str. 6).

²⁾ Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2008 r. Nr 227, poz. 1505, z 2009 r. Nr 19, poz. 100, Nr 95, poz. 792 i Nr 97, poz. 799 oraz z 2010 r. Nr 228, poz. 1486.

Załącznik do rozporządzenia Rady Ministrów
z dnia 6 grudnia 2010 r. (poz. 1569)

STAWKI PŁATNOŚCI ZWIĄZANEJ ZA ILOŚĆ SKROBI ZAWARTEJ W ZIEMNIAKACH SKROBIOWYCH

Ciężar pod wodą 5050 g ziemniaków skrobiowych (w g)	Zawartość skrobi w ziemniakach skrobiowych (w %)	Ilość ziemniaków skrobiowych niezbędna do wyprodukowania 1000 kg skrobi (w kg)	Stawka płatności związanej za 1000 kg ziemniaków skrobiowych (w zł)
1	2	3	4
352	13,0	6533	40,45
353	13,1	6509	40,60
354	13,1	6486	40,74
355	13,2	6463	40,89
356	13,2	6439	41,04
357	13,3	6416	41,18
358	13,3	6393	41,33
359	13,4	6369	41,49
360	13,4	6346	41,64
361	13,5	6322	41,80
362	13,5	6299	41,95
363	13,6	6276	42,10
364	13,6	6252	42,27
365	13,7	6229	42,42
366	13,7	6206	42,58
367	13,8	6182	42,74
368	13,8	6159	42,90
369	13,9	6136	43,06
370	13,9	6112	43,23
371	14,0	6089	43,40
372	14,0	6065	43,57
373	14,1	6047	43,70
374	14,1	6028	43,84
375	14,2	6005	44,00
376	14,2	5981	44,18
377	14,3	5963	44,31

1	2	3	4
378	14,3	5944	44,46
379	14,4	5921	44,63
380	14,4	5897	44,81
381	14,5	5879	44,95
382	14,5	5860	45,09
383	14,6	5841	45,24
384	14,6	5822	45,39
385	14,7	5799	45,57
386	14,7	5776	45,75
387	14,8	5757	45,90
388	14,8	5738	46,05
389	14,9	5720	46,20
390	14,9	5701	46,35
391	15,0	5682	46,51
392	15,0	5664	46,65
393	15,1	5626	46,97
394	15,2	5607	47,13
395	15,2	5589	47,28
396	15,3	5570	47,44
397	15,3	5551	47,60
398	15,4	5542	47,68
399	15,4	5533	47,76
400	15,4	5523	47,84
401	15,5	5486	48,17
402	15,6	5467	48,34
403	15,6	5449	48,49
404	15,7	5430	48,66
405	15,7	5411	48,84
406	15,8	5393	49,00
407	15,8	5374	49,17
408	15,9	5364	49,26
409	15,9	5355	49,35
410	15,9	5346	49,43
411	16,0	5327	49,61
412	16,0	5308	49,78
413	16,1	5280	50,05
414	16,2	5266	50,18
415	16,2	5252	50,31

1	2	3	4
416	16,3	5234	50,49
417	16,3	5215	50,67
418	16,4	5206	50,76
419	16,4	5196	50,86
420	16,4	5187	50,94
421	16,5	5150	51,31
422	16,6	5136	51,45
423	16,6	5121	51,60
424	16,7	5107	51,74
425	16,7	5093	51,88
426	16,8	5075	52,07
427	16,8	5056	52,26
428	16,9	5042	52,41
429	16,9	5028	52,56
430	17,0	5000	52,85
431	17,1	4986	53,00
432	17,1	4972	53,15
433	17,2	4963	53,24
434	17,2	4953	53,35
435	17,2	4944	53,45
436	17,3	4930	53,60
437	17,3	4916	53,75
438	17,4	4902	53,91
439	17,4	4888	54,06
440	17,5	4874	54,22
441	17,5	4860	54,37
442	17,6	4846	54,53
443	17,6	4832	54,69
444	17,7	4818	54,85
445	17,7	4804	55,01
446	17,8	4790	55,17
447	17,8	4776	55,33
448	17,9	4762	55,49
449	17,9	4748	55,66
450	18,0	4720	55,99
451	18,1	4706	56,15
452	18,1	4692	56,32
453	18,2	4685	56,40

1	2	3	4
454	18,2	4679	56,48
455	18,2	4673	56,55
456	18,3	4645	56,89
457	18,4	4631	57,06
458	18,4	4617	57,23
459	18,5	4607	57,36
460	18,5	4598	57,47
461	18,6	4584	57,65
462	18,6	4570	57,82
463	18,7	4561	57,94
464	18,7	4551	58,06
465	18,7	4542	58,18
466	18,8	4523	58,42
467	18,9	4509	58,61
468	18,9	4495	58,79
469	19,0	4481	58,97
470	19,0	4467	59,16
471	19,1	4458	59,28
472	19,1	4449	59,40
473	19,2	4437	59,56
474	19,2	4425	59,72
475	19,3	4414	59,87
476	19,3	4402	60,03
477	19,4	4390	60,19
478	19,4	4379	60,35
479	19,5	4367	60,51
480	19,5	4355	60,68
481	19,6	4343	60,85
481,6	19,6	4337	60,93
482	19,7	4335	60,96
483	19,7	4332	61,00
483,2	19,7	4332	61,00
484	19,8	4325	61,10
484,8	19,8	4318	61,20
485	19,9	4317	61,21
486	19,9	4311	61,30
486,4	19,9	4309	61,33
487	20,0	4305	61,38

1	2	3	4
488	20,0	4299	61,47
489	20,1	4294	61,54
490	20,1	4290	61,60
491	20,2	4287	61,64
492	20,2	4285	61,67
493	20,3	4283	61,70
494	20,3	4280	61,74
495	20,4	4278	61,77
496	20,4	4276	61,80
497	20,5	4273	61,84
498	20,5	4271	61,87
499	20,6	4266	61,94
500	20,6	4262	62,00
501	20,7	4259	62,05
502	20,7	4257	62,08
503	20,8	4255	62,10
504	20,8	4252	62,15
505	20,9	4248	62,21
506	20,9	4243	62,28
507	21,0	4238	62,35
508	21,0	4234	62,41
509	21,1	4229	62,49
509,9	21,1	4224	62,56
510	21,1	4224	62,56
511	21,2	4219	62,63
511,8	21,2	4215	62,69
512	21,3	4214	62,71
513	21,3	4209	62,78
513,7	21,3	4206	62,83
514	21,4	4204	62,86
515	21,4	4199	62,93
515,6	21,4	4196	62,98
516	21,5	4194	63,01
517	21,5	4189	63,08
517,5	21,5	4187	63,11
518	21,6	4184	63,16
519	21,6	4180	63,22
519,4	21,6	4178	63,25

1	2	3	4
520	21,7	4175	63,29
521	21,7	4170	63,37
521,3	21,7	4168	63,40
522	21,8	4165	63,45
523	21,8	4160	63,52
523,2	21,8	4159	63,54
524	21,9	4155	63,60
525	21,9	4150	63,68
525,1	21,9	4150	63,68
526	22,0	4145	63,75
527	22,0	4140	63,83
528	22,1	4135	63,91
528,8	22,1	4131	63,97
529	22,2	4130	63,98
530	22,2	4125	64,06
530,6	22,2	4122	64,11
531	22,3	4119	64,15
532	22,3	4114	64,23
532,4	22,3	4112	64,26
533	22,4	4111	64,28
534	22,4	4108	64,33
534,2	22,4	4108	64,33
535	22,5	4103	64,41
536	22,5	4098	64,48
537	22,6	4093	64,56
537,8	22,6	4089	64,63
538	22,7	4088	64,64
539	22,7	4083	64,72
539,6	22,7	4080	64,77
540	22,8	4078	64,80
541	22,8	4076	64,83
541,4	22,8	4075	64,85
542	22,9	4072	64,90
543	22,9	4066	64,99
543,2	22,9	4066	64,99
544	23,0	4061	65,07
545 i więcej	23,0	4056	65,15