

LATVIJAS VĒSTNESIS

LATVIJAS REPUBLIKAS OFICIĀLAIS IZDEVUMS

OP 2019/187.DA4

OFICIĀLIE PAZIŅOJUMI > DAŽĀDI SLUDINĀJUMI

Paziņojums par tarifa projektu

Akciju sabiedrība "Conexus Baltic Grid", vienotais reģistrācijas numurs 40203041605, juridiskā adrese: Stigu iela 14, Rīga, LV-1021, 2019. gada 29. augustā Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijai iesniedza dabasgāzes pārvades sistēmas pakalpojuma tarifa projektu, kas ir aprēķināts saskaņā ar Dabasgāzes pārvades sistēmas pakalpojuma tarifu aprēķināšanas metodiku.

Sabiedrisko pakalpojumu veids	Spēkā esošais tarifs* (bez PVN)	Piedāvātais tarifs (bez PVN)	Tarifa palielinājums/samazinājums* (%)
Pārvades sistēmas pakalpojuma tarifi	1.pielikums	1.pielikums	1.pielikums

Piedāvātais tarifs varētu stāties spēkā ar 01.01.2020. Iesniegtais tarifu projekts izstrādāts, lai nodrošinātu darbu vienotā dabasgāzes tirgus ietvarā, sākot no 2020. gada 1.janvāra.

Iepazīties ar tarifa projektā ietvertu vispārpieejamo informāciju, kā arī sniegt savus priekšlikumus un ieteikumus par dabasgāzes pārvades sistēmas pakalpojuma tarifa projektu lietotājs var Stigu ielā 14, Rīgā, LV-1021, no plkst. 9.00 līdz 12.00 un no plkst. 14.00 līdz 16.00, iepriekš sazinoties ar akciju sabiedrības "Conexus Baltic Grid" Plānošanas un analīzes daļas vadītāju Maritu Šeini, tālr. 67087988, e-pasts: marita.seine@conexus.lv.

Priekšlikumus un ieteikumus par tarifa projektu rakstveidā vai elektroniski var iesniegt Stigu ielā 14, Rīgā, LV - 1021, info@conexus.lv, kā arī Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijai Rīgā, Ūnijas ielā 45, faksa Nr.67097277, elektroniskā pasta adrese: sprk@sprk.gov.lv 20 dienu laikā no šī paziņojuma publicēšanas oficiālajā izdevumā "Latvijas Vēstnesis".

* Aili aizpilda, ja iepriekš jau apstiprināts tarifs.

Datums 29.08.2019.

Akciju sabiedrības "Conexus Baltic Grid" komercpilnvariece, valdes priekšsēdētāja *Zane Kotāne*

1.pielikums

AS "Conexus Baltic Grid" dabasgāzes pārvades sistēmas pakalpojuma tarifu projekts, ja Latvijas pārvades sistēma ir daļa no vienotās dabasgāzes pārvades ieejas-izejas sistēmas (bez pievienotās vērtības nodokļa)

Pārvades sistēmas pakalpojuma tarifi:	Mērvienība	Spēkā esošais tarifs (bez PVN)	Piedāvātais tarifs (bez PVN)	Tarifa palielinājums / samazinājums (%)
1. Gada standarta jaudas produktu tarifi				
1.1. Ieejas punktam no citas valsts pārvades sistēmas	EUR/kWh/dienā/gadā	0,0312507	0,1427700	356,9%

1.2. Izejas punktam uz citas valsts pārvades sistēmu	EUR/kWh/dienā/gadā	0,0329931	0,1427700	332,7%
2. Īstermiņa standarta jaudas produktu tarifi				
2.1. Ceturkšņa standarta jaudas produktu tarifi				
2.1.1. 1.ceturkšņa* tarifs ieejas punktam no citas valsts pārvades sistēmas	EUR/kWh/dienā/ceturksnī	0,0115586	0,0391542	238,7%
2.1.2. 2.ceturkšņa** tarifs ieejas punktam no citas valsts pārvades sistēmas	EUR/kWh/dienā/ceturksnī	0,0077913	0,0387239	397,0%
2.1.3. 3.ceturkšņa*** tarifs ieejas punktam no citas valsts pārvades sistēmas	EUR/kWh/dienā/ceturksnī	0,0078769	0,0395844	402,5%
2.1.4. 4.ceturkšņa**** tarifs ieejas punktam no citas valsts pārvades sistēmas	EUR/kWh/dienā/ceturksnī	0,0118154	0,0395844	235,0%
2.1.5. 1.ceturkšņa tarifs izejas punktam uz citas valsts pārvades sistēmu	EUR/kWh/dienā/ceturksnī	0,0081353	0,0391542	381,3%
2.1.6. 2.ceturkšņa tarifs izejas punktam uz citas valsts pārvades sistēmu	EUR/kWh/dienā/ceturksnī	0,0082257	0,0387239	370,8%
2.1.7. 3.ceturkšņa tarifs izejas punktam uz citas valsts pārvades sistēmu	EUR/kWh/dienā/ceturksnī	0,0083161	0,0395844	376,0%
2.1.8. 4.ceturkšņa tarifs izejas punktam uz citas valsts pārvades sistēmu	EUR/kWh/dienā/ceturksnī	0,0083161	0,0395844	376,0%
2.2. Mēneša standarta jaudas produktu tarifi				
2.2.1. Janvāra, marta, decembra tarifs ieejas punktam no citas valsts pārvades sistēmas	EUR/kWh/dienā/mēnesī	0,0039813	0,0151571	280,7%
2.2.2. Februāra tarifs ieejas punktam no citas valsts pārvades sistēmas	EUR/kWh/dienā/mēnesī	0,0035960	0,0136903	280,7%
2.2.3. Aprīļa, novembra tarifs ieejas punktam no citas valsts pārvades sistēmas	EUR/kWh/dienā/mēnesī	0,0038529	0,0146682	280,7%
2.2.4. Maija, jūlija, augusta un oktobra tarifs ieejas punktam no citas valsts pārvades sistēmas	EUR/kWh/dienā/mēnesī	0,0026542	0,0151571	471,1%
2.2.5. Jūnija un septembra tarifs ieejas punktam no citas valsts pārvades sistēmas	EUR/kWh/dienā/mēnesī	0,0025686	0,0146682	471,1%
2.2.6. Janvāra, marta, maija, jūlija, augusta, oktobra, decembra tarifs izejas	EUR/kWh/dienā/mēnesī	0,0028022	0,0151571	440,9%

punktam uz citas valsts pārvades sistēmu				
2.2.7. Februāra tarifs izejas punktam uz citas valsts pārvades sistēmu	EUR/kWh/dienā/mēnesī	0,0025310	0,0136903	440,9%
2.2.8. Aprīļa, jūnija, septembra, novembra tarifs izejas punktam uz citas valsts pārvades sistēmu	EUR/kWh/dienā/mēnesī	0,0027118	0,0146682	440,9%
2.3. Dienas standarta jaudas produktu tarifi				
2.3.1. Janvāra, februāra, marta, aprīļa, novembra, decembra tarifs ieejas punktam no citas valsts pārvades sistēmas	EUR/kWh/dienā	0,0002697	0,0005867	117,5%
2.3.2. Maija, jūnija, jūlija, augusta, septembra, oktobra tarifs ieejas punktam no citas valsts pārvades sistēmas	EUR/kWh/dienā	0,0000899	0,0005867	552,6%
2.3.3. Izejas punktam uz citas valsts pārvades sistēmu	EUR/kWh/dienā	0,0000949	0,0005867	518,2%
2.4. Pašreizējās dienas standarta jaudas produktu tarifi				
2.4.1. Janvāra, februāra, marta, aprīļa, novembra, decembra tarifs ieejas punktam no citas valsts pārvades sistēmas	EUR/kWh/dienā	0,0002697	0,0006650	146,6%
2.4.2. Maija, jūnija, jūlija, augusta, septembra, oktobra tarifs ieejas punktam no citas valsts pārvades sistēmas	EUR/kWh/dienā	0,0000899	0,0006650	639,7%
2.4.3. Izejas punktam uz citas valsts pārvades sistēmu	EUR/kWh/dienā	0,0000949	0,0006650	600,7%
3. Atslēdzamās jaudas produktu tarifi				
3.1. Gada atslēdzamās jaudas produktu tarifi				
3.1.1. Ieejas punktam no citas valsts pārvades sistēmas	EUR/kWh/dienā/gadā	0,0296882	0,1427700	380,9%
3.1.2. Izejas punktam uz citas valsts pārvades sistēmu	EUR/kWh/dienā/gadā	0,0313434	0,1427700	355,5%
3.2. Ceturkšņa atslēdzamās jaudas produktu tarifi				
3.2.1. 1.ceturkšņa tarifs ieejas punktam no citas valsts pārvades sistēmas	EUR/kWh/dienā/ceturksnī	0,0109806	0,0391542	256,6%
3.2.2. 2.ceturkšņa tarifs ieejas punktam no citas valsts pārvades sistēmas	EUR/kWh/dienā/ceturksnī	0,0074017	0,0387239	423,2%
3.2.3. 3.ceturkšņa tarifs ieejas	EUR/kWh/dienā/ceturksnī	0,0074830	0,0395844	429,0%

punktam no citas valsts pārvades sistēmas				
3.2.4. 4.ceturkšņa tarifs ieejas punktam no citas valsts pārvades sistēmas	EUR/kWh/dienā/ceturksnī	0,0112245	0,0395844	252,7%
3.2.5. 1.ceturkšņa tarifs izejas punktam uz citas valsts pārvades sistēmu	EUR/kWh/dienā/ceturksnī	0,0077285	0,0391542	406,6%
3.2.6. 2.ceturkšņa tarifs izejas punktam uz citas valsts pārvades sistēmu	EUR/kWh/dienā/ceturksnī	0,0078144	0,0387239	395,5%
3.2.7. 3.ceturkšņa tarifs izejas punktam uz citas valsts pārvades sistēmu	EUR/kWh/dienā/ceturksnī	0,0079003	0,0395844	401,0%
3.2.8. 4.ceturkšņa tarifs izejas punktam uz citas valsts pārvades sistēmu	EUR/kWh/dienā/ceturksnī	0,0079003	0,0395844	401,0%
3.3. Mēneša atslēdzamās jaudas produktu tarifi				
3.3.1. Janvāra, marta, decembra tarifs ieejas punktam no citas valsts pārvades sistēmas	EUR/kWh/dienā/mēnesī	0,0037823	0,0151571	300,7%
3.3.2. Februāra tarifs ieejas punktam no citas valsts pārvades sistēmas	EUR/kWh/dienā/mēnesī	0,0034161	0,0136903	300,8%
3.3.3. Aprīļa, novembra tarifs ieejas punktam no citas valsts pārvades sistēmas	EUR/kWh/dienā/mēnesī	0,0036602	0,0146682	300,7%
3.3.4. Maija, jūlija, augusta un oktobra tarifs ieejas punktam no citas valsts pārvades sistēmas	EUR/kWh/dienā/mēnesī	0,0025215	0,0151571	501,1%
3.3.5. Jūnija un septembra tarifs ieejas punktam no citas valsts pārvades sistēmas	EUR/kWh/dienā/mēnesī	0,0024401	0,0146682	501,1%
3.3.6. Janvāra, marta, maija, jūlija, augusta, oktobra, decembra tarifs izejas punktam uz citas valsts pārvades sistēmu	EUR/kWh/dienā/mēnesī	0,0026620	0,0151571	469,4%
3.3.7. Februāra tarifs izejas punktam uz citas valsts pārvades sistēmu	EUR/kWh/dienā/mēnesī	0,0024044	0,0136903	469,4%
3.3.8. Aprīļa, jūnija, septembra, novembra tarifs izejas punktam uz citas valsts pārvades sistēmu	EUR/kWh/dienā/mēnesī	0,0025762	0,0146682	469,4%
3.4. Dienas atslēdzamās jaudas produktu tarifi				
3.4.1. Janvāra, februāra, marta, aprīļa, novembra, decembra	EUR/kWh/dienā	0,0002562	0,0005867	129,0%

tarifs ieejas punktam no citas valsts pārvades sistēmas				
3.4.2. Maija, jūnija, jūlija, augusta, septembra, oktobra tarifs ieejas punktam no citas valsts pārvades sistēmas	EUR/kWh/dienā	0,0000854	0,0005867	587,0%
3.4.3. Izejas punktam uz citas valsts pārvades sistēmu	EUR/kWh/dienā	0,0000902	0,0005867	550,4%
3.5. Pašreizējās dienas atslēdzamās jaudas produktu tarifi				
3.5.1. Janvāra, februāra, marta, aprīļa, novembra, decembra tarifs ieejas punktam no citas valsts pārvades sistēmas	EUR/kWh/dienā	0,0002562	0,0006650	159,6%
3.5.2. Maija, jūnija, jūlija, augusta, septembra, oktobra tarifs ieejas punktam no citas valsts pārvades sistēmas	EUR/kWh/dienā	0,0000854	0,0006650	678,7%
3.5.3. Izejas punktam uz citas valsts pārvades sistēmu	EUR/kWh/dienā	0,0000902	0,0006650	637,3%
4. Atslēdzamās virtuālās pretplūsmas jaudas produktu tarifi				
4.1. Gada atslēdzamās virtuālās pretplūsmas jaudas produktu tarifi				
4.1.1. Ieejas punktam no citas valsts pārvades sistēmas	EUR/kWh/dienā/gadā	0,0296882	0,1427700	380,9%
4.1.2. Izejas punktam uz citas valsts pārvades sistēmu	EUR/kWh/dienā/gadā	0,0313434	0,1427700	355,5%
4.2. Ceturkšņa atslēdzamās virtuālās pretplūsmas jaudas produktu tarifi				
4.2.1. 1.ceturkšņa tarifi ieejas punktam no citas valsts pārvades sistēmas	EUR/kWh/dienā/ceturksnī	0,0109806	0,0391542	256,6%
4.2.2. 2.ceturkšņa tarifi ieejas punktam no citas valsts pārvades sistēmas	EUR/kWh/dienā/ceturksnī	0,0074017	0,0387239	423,2%
4.2.3. 3.ceturkšņa tarifi ieejas punktam no citas valsts pārvades sistēmas	EUR/kWh/dienā/ceturksnī	0,0074830	0,0395844	429,0%
4.2.4. 4.ceturkšņa tarifi ieejas punktam no citas valsts pārvades sistēmas	EUR/kWh/dienā/ceturksnī	0,0112245	0,0395844	252,7%
4.2.5. 1.ceturkšņa tarifi izejas punktam uz citas valsts pārvades sistēmu	EUR/kWh/dienā/ceturksnī	0,0077285	0,0391542	406,6%
4.2.6. 2.ceturkšņa tarifi izejas punktam uz citas valsts pārvades sistēmu	EUR/kWh/dienā/ceturksnī	0,0078144	0,0387239	395,5%

4.2.7. 3.ceturkšņa tarifi izejas punktam uz citas valsts pārvades sistēmu	EUR/kWh/dienā/ceturksnī	0,0079003	0,0395844	401,0%
4.2.8. 4.ceturkšņa tarifi izejas punktam uz citas valsts pārvades sistēmu	EUR/kWh/dienā/ceturksnī	0,0079003	0,0395844	401,0%
4.3. Mēneša atslēdzamās virtuālās pretplūsmas jaudas produktu tarifi				
4.3.1. Janvāra, marta, decembra tarifs ieejas punktam no citas valsts pārvades sistēmas	EUR/kWh/dienā/mēnesī	0,0037823	0,0151571	300,7%
4.3.2. Februāra tarifs ieejas punktam no citas valsts pārvades sistēmas	EUR/kWh/dienā/mēnesī	0,0034161	0,0136903	300,8%
4.3.3. Aprīļa, novembra tarifs ieejas punktam no citas valsts pārvades sistēmas	EUR/kWh/dienā/mēnesī	0,0036602	0,0146682	300,7%
4.3.4. Maija, jūlija, augusta un oktobra tarifs ieejas punktam no citas valsts pārvades sistēmas	EUR/kWh/dienā/mēnesī	0,0025215	0,0151571	501,1%
4.3.5. Jūnija un septembra tarifs ieejas punktam no citas valsts pārvades sistēmas	EUR/kWh/dienā/mēnesī	0,0024401	0,0146682	501,1%
4.3.6. Janvāra, marta, maija, jūlija, augusta, oktobra, decembra tarifs izejas punktam uz citas valsts pārvades sistēmu	EUR/kWh/dienā/mēnesī	0,0026620	0,0151571	469,4%
4.3.7. Februāra tarifs izejas punktam uz citas valsts pārvades sistēmu	EUR/kWh/dienā/mēnesī	0,0024044	0,0136903	469,4%
4.3.8. Aprīļa, jūnija, septembra, novembra tarifs izejas punktam uz citas valsts pārvades sistēmu	EUR/kWh/dienā/mēnesī	0,0025762	0,0146682	469,4%
4.4. Dienas atslēdzamās virtuālās pretplūsmas jaudas produktu tarifi				
4.4.1. Janvāra, februāra, marta, aprīļa, novembra, decembra tarifs ieejas punktam no citas valsts pārvades sistēmas	EUR/kWh/dienā	0,0002562	0,0005867	129,0%
4.4.2. Maija, jūnija, jūlija, augusta, septembra, oktobra tarifs ieejas punktam no citas valsts pārvades sistēmas	EUR/kWh/dienā	0,0000854	0,0005867	587,0%
4.4.3. Izejas punktam uz citas valsts pārvades sistēmu	EUR/kWh/dienā	0,0000902	0,0005867	550,4%
4.5. Pašreizējās dienas				

atslēdzamās pretplūsmas produktu tarifi	virtuālās jaudas				
4.5.1. Janvāra, februāra, marta, aprīļa, novembra, decembra tarifs ieejas punktam no citas valsts pārvades sistēmas		EUR/kWh/dienā	0,0002562	0,0006650	159,6%
4.5.2. Maija, jūnija, jūlija, augusta, septembra, oktobra tarifs ieejas punktam no citas valsts pārvades sistēmas		EUR/kWh/dienā	0,0000854	0,0006650	678,7%
4.5.3. Izejas punktam uz citas valsts pārvades sistēmu		EUR/kWh/dienā	0,0000902	0,0006650	637,3%
5. Maksa par izejas punkta Latvijas lietotāju apgādei izmantošanu					
5.1. Maksa par izejas punkta Latvijas lietotāju apgādei izmantošanu (01.01.2020. - 30.09.2020.)		EUR/kWh	0,0025327	0,0024941	-1,5%
5.2. Maksa par izejas punkta Latvijas lietotāju apgādei izmantošanu (01.10.2020. - 30.09.2022.)		EUR/kWh	0,0025327	Pielikums Nr.1.1.	-

* Šeit un turpmāk 1.ceturksnis ietver janvāri, februāri, martu;

** Šeit un turpmāk 2.ceturksnis ietver aprīli, maiju, jūniju;

*** Šeit un turpmāk 3.ceturksnis ietver jūliju, augustu, septembri;

**** Šeit un turpmāk 4.ceturksnis ietver oktobri, novembri, decembri.

1.1.Pielikums

Maksa par izejas punkta Latvijas lietotāju apgādei izmantošanu

Dabaszgāzes apgādes nodrošināšanas izmaksas, EUR	Maksa par izejas punkta Latvijas lietotāju apgādei izmantošanu, EUR/MWh	Dabaszgāzes apgādes nodrošināšanas izmaksas, EUR	Maksa par izejas punkta Latvijas lietotāju apgādei izmantošanu, EUR/MWh	Dabaszgāzes apgādes nodrošināšanas izmaksas, EUR	Maksa par izejas punkta Latvijas lietotāju apgādei izmantošanu, EUR/MWh	Dabaszgāzes apgādes nodrošināšanas izmaksas, EUR	Maksa par izejas punkta Latvijas lietotāju apgādei izmantošanu, EUR/MWh	Dabaszgāzes apgādes nodrošināšanas izmaksas, EUR	Maksa par izejas punkta Latvijas lietotāju apgādei izmantošanu, EUR/MWh	Dabaszgāzes apgādes nodrošināšanas izmaksas, EUR	Maksa par izejas punkta Latvijas lietotāju apgādei izmantošanu, EUR/MWh	Dabaszgāzes apgādes nodrošināšanas izmaksas, EUR	Maksa par izejas punkta Latvijas lietotāju apgādei izmantošanu, EUR/MWh	Dabaszgāzes apgādes nodrošināšanas izmaksas, EUR	Maksa par izejas punkta Latvijas lietotāju apgādei izmantošanu, EUR/MWh
0	1,7511309														
100 000	1,7581553	3 100 000	1,9688872	6 100 000	2,1796192	9 100 000	2,3903511	12 100 000	2,6010830	15 100 000	2,8118149	18 100 000	3,0225468	21 100 000	3,2332788
200 000	1,7651797	3 200 000	1,9759116	6 200 000	2,1866436	9 200 000	2,3973755	12 200 000	2,6081074	15 200 000	2,8188393	18 200 000	3,0295712	21 200 000	3,2403032
300 000	1,7722041	3 300 000	1,9829360	6 300 000	2,1936680	9 300 000	2,4043999	12 300 000	2,6151318	15 300 000	2,8258637	18 300 000	3,0365956	21 300 000	3,2473276
400 000	1,7792285	3 400 000	1,9899604	6 400 000	2,2006924	9 400 000	2,4114243	12 400 000	2,6221562	15 400 000	2,8328881	18 400 000	3,0436200	21 400 000	3,2543520
500 000	1,7862529	3 500 000	1,9969848	6 500 000	2,2077168	9 500 000	2,4184487	12 500 000	2,6291806	15 500 000	2,8399125	18 500 000	3,0506444	21 500 000	3,2613764
600 000	1,7932773	3 600 000	2,0040092	6 600 000	2,2147411	9 600 000	2,4254731	12 600 000	2,6362050	15 600 000	2,8469369	18 600 000	3,0576688	21 600 000	3,2684007
700 000	1,8003017	3 700 000	2,0110336	6 700 000	2,2217655	9 700 000	2,4324975	12 700 000	2,6432294	15 700 000	2,8539613	18 700 000	3,0646932	21 700 000	3,2754251
800 000	1,8073261	3 800 000	2,0180580	6 800 000	2,2287899	9 800 000	2,4395219	12 800 000	2,6502538	15 800 000	2,8609857	18 800 000	3,0717176	21 800 000	3,2824495
900 000	1,8143505	3 900 000	2,0250824	6 900 000	2,2358143	9 900 000	2,4465463	12 900 000	2,6572782	15 900 000	2,8680101	18 900 000	3,0787420	21 900 000	3,2894739
1 000 000	1,8213749	4 000 000	2,0321068	7 000 000	2,2428387	10 000 000	2,4535707	13 000 000	2,6643026	16 000 000	2,8750345	19 000 000	3,0857664	22 000 000	3,2964983
1 100 000	1,8283993	4 100 000	2,0391312	7 100 000	2,2498631	10 100 000	2,4605951	13 100 000	2,6713270	16 100 000	2,8820589	19 100 000	3,0927908	22 100 000	3,3035227
1 200 000	1,8354237	4 200 000	2,0461556	7 200 000	2,2568875	10 200 000	2,4676195	13 200 000	2,6783514	16 200 000	2,8890833	19 200 000	3,0998152	22 200 000	3,3105471
1 300 000	1,8424481	4 300 000	2,0531800	7 300 000	2,2639119	10 300 000	2,4746439	13 300 000	2,6853758	16 300 000	2,8961077	19 300 000	3,1068396	22 300 000	3,3175715
1 400 000	1,8494725	4 400 000	2,0602044	7 400 000	2,2709363	10 400 000	2,4816682	13 400 000	2,6924002	16 400 000	2,9031321	19 400 000	3,1138640		
1 500 000	1,8564969	4 500 000	2,0672288	7 500 000	2,2779607	10 500 000	2,4886926	13 500 000	2,6994246	16 500 000	2,9101565	19 500 000	3,1208884		
1 600 000	1,8635213	4 600 000	2,0742532	7 600 000	2,2849851	10 600 000	2,4957170	13 600 000	2,7064490	16 600 000	2,9171809	19 600 000	3,1279128		
1 700 000	1,8705457	4 700 000	2,0812776	7 700 000	2,2920095	10 700 000	2,5027414	13 700 000	2,7134734	16 700 000	2,9242053	19 700 000	3,1349372		
1 800 000	1,8775701	4 800 000	2,0883020	7 800 000	2,2990339	10 800 000	2,5097658	13 800 000	2,7204978	16 800 000	2,9312297	19 800 000	3,1419616		
1 900 000	1,8845945	4 900 000	2,0953264	7 900 000	2,3060583	10 900 000	2,5167902	13 900 000	2,7275222	16 900 000	2,9382541	19 900 000	3,1489860		
2 000 000	1,8916189	5 000 000	2,1023508	8 000 000	2,3130827	11 000 000	2,5238146	14 000 000	2,7345466	17 000 000	2,9452785	20 000 000	3,1560104		
2 100 000	1,8986433	5 100 000	2,1093752	8 100 000	2,3201071	11 100 000	2,5308390	14 100 000	2,7415709	17 100 000	2,9523029	20 100 000	3,1630348		

2 200 000	1,9056677	5 200 000	2,1163996	8 200 000	2,3271315	11 200 000	2,5378634	14 200 000	2,7485953	17 200 000	2,9593273	20 200 000	3,1700592		
2 300 000	1,9126921	5 300 000	2,1234240	8 300 000	2,3341559	11 300 000	2,5448878	14 300 000	2,7556197	17 300 000	2,9663517	20 300 000	3,1770836		
2 400 000	1,9197165	5 400 000	2,1304484	8 400 000	2,3411803	11 400 000	2,5519122	14 400 000	2,7626441	17 400 000	2,9733761	20 400 000	3,1841080		
2 500 000	1,9267409	5 500 000	2,1374728	8 500 000	2,3482047	11 500 000	2,5589366	14 500 000	2,7696685	17 500 000	2,9804005	20 500 000	3,1911324		
2 600 000	1,9337653	5 600 000	2,1444972	8 600 000	2,3552291	11 600 000	2,5659610	14 600 000	2,7766929	17 600 000	2,9874249	20 600 000	3,1981568		
2 700 000	1,9407897	5 700 000	2,1515216	8 700 000	2,3622535	11 700 000	2,5729854	14 700 000	2,7837173	17 700 000	2,9944493	20 700 000	3,2051812		
2 800 000	1,9478141	5 800 000	2,1585460	8 800 000	2,3692779	11 800 000	2,5800098	14 800 000	2,7907417	17 800 000	3,0014737	20 800 000	3,2122056		
2 900 000	1,9548384	5 900 000	2,1655704	8 900 000	2,3763023	11 900 000	2,5870342	14 900 000	2,7977661	17 900 000	3,0084980	20 900 000	3,2192300		
3 000 000	1,9618628	6 000 000	2,1725948	9 000 000	2,3833267	12 000 000	2,5940586	15 000 000	2,8047905	18 000 000	3,0155224	21 000 000	3,2262544		