

ANEXĂ

Formula (¹) de calculul al valorii maxime a ajutorului pentru salvare putând face obiectul procedurii simplificate:

$$\frac{\text{EBIT}_t + \text{amortizare}_t + (\text{capital de lucru}_t - \text{capital de lucru}_{t-1})}{2}$$

2

Formula se bazează pe rezultatele operaționale (din exploatare) ale întreprinderii (EBIT, profit înainte de impozitare și aplicarea dobânzilor) înregistrat în anul anterior acordării / notificării ajutorului (indicat prin t). La această sumă a fost adăugată amortizarea. Apoi modificările apărute în capitalul de lucru trebuie adăugate la total. Modificarea apărută în capitalul de lucru se calculează ca diferență între activele pe termen scurt și pasivele pe termen scurt (²) pentru ultimele situații financiare închise. În mod similar, dacă ar exista provizioane la nivelul rezultatului din exploatare, acestea vor trebui să fie clar indicate, iar rezultatul nu ar trebui să includă astfel de provizioane.

Formula are ca obiectiv estimarea fluxului de numerar operațional negativ al întreprinderii în anul precedent solicitării ajutorului (sau precedent acordării ajutorului în cazul ajutoarelor nenotificate). O jumătate din această sumă ar trebui să țină întreținerea în funcțiune pentru o perioadă de 6 luni. În concluzie, rezultatul formulei trebuie să fie împărțit la 2.

Această formulă poate fi aplicată doar atunci când rezultatul este negativ.

În cazul în care formula conduce la un rezultat pozitiv, trebuie furnizată o explicație detaliată, demonstrând că întreprinderea este în dificultate, conform art. 10 și 11.

Exemplu:

Profit brut (înainte de impozitare și aplicarea dobânzilor) (mil. EUR)	(12)	
Amortizare (mil. EUR)	(2)	
Bilanț contabil (mil. EUR)	Decembrie 31, X	Decembrie 31, XO
<i>Active pe termen scurt</i>		
Lichidități sau echivalent	10	5
Creanțe	30	20
Stocuri	50	45
Sarcini plătite în avans	20	10
Alte active pe termen scurt	20	20
Total active pe termen scurt	130	100
<i>Pasive pe termen scurt</i>		
Datorii (Obligații)	20	25
Cheltuieli cumulate	15	10
Venituri anticipate	5	5
Total pasive curente	40	40
Capital de lucru	90	60
Modificări în capitalul de lucru	(30)	

¹ EBIT (profit brut înainte de impozitare și aplicarea dobânzilor după cum este stipulat în contabilitatea anuală, precedentă anului în care s-a aplicat, indicată cu t) trebuie să fie mărită cu amortizarea survenită în aceeași perioadă plus modificările survenite în capitalul de lucru în decursul unei perioade de 2 ani (anul precedent aplicării și anul anterior acestuia), împărțită la 2 pentru a determina valoarea corespunzătoare pentru 6 luni, adică perioada normală pentru a permite ajutor pentru salvare.

² Activele curente: lichidități, creanțe (conturi de clienți și conturi de debitori), alte active curente și cheltuieli plătite în avans, stocuri.

Pasive curente: datorii financiare, obligații comerciale, conturi de furnizori și creditori) și alte pasive curente, venit amânat, alte obligații cumulate, obligații fiscale.

Valoarea maximă a ajutorului pentru salvare = $[-12 + 2 + (-30)] / 2 = -$ echivalent a 20 mil. euro.

În cazul în care rezultatul formulei este mai mare decât echivalentul a 10 mil. EUR, procedura simplificată descrisă la art. 9 nu poate fi utilizată.

Dacă această limită este depășită, inițiatorul ajutorului de stat are obligația să explice modul în care au fost determinate nevoile de lichidități ale întreprinderii și valoarea ajutorului pentru salvare.