

## “국고02750-7409-5019” 발행공고

국채법 제5조에 의하여 “국고02750-7409-5019” 국고채권을 다음과 같이 “국고02750-7409-5000” 발행분(2024.9.10.)과 통합발행 함을 공고합니다.

2026년 2월 10일  
재 정 경 제 부 장 관

1. 발 행 일 자 : 2024. 9. 10.

2. 상 환 일 자 : 2074. 9. 10.

3. 발 행 방 법

○ 경쟁입찰(국고02750-7409-5019)

- 입 찰 일 : 2026.2.13.(금) 10:40~11:00
- 발행예정금액 : 9,000억원
- 대 금 납 입 일 : 2026.2.19.(목) 15:50까지

4. 발행, 상환 및 등록 업무 : 국채법에 따라 한국은행이 담당

※ 기타 자세한 사항은 별첨 ‘국고채 발행 세부사항’을 참조하시기 바랍니다.

<별첨>

## **국고채 발행 세부사항**

### **1. 다음의 경우에는 국고채 실제 발행액을 조정할 수 있음**

- 경쟁입찰
  - 응찰률이 현저히 낮거나 응찰금리가 시장금리 수준에 비하여 과도하게 높거나 낮은 경우 발행물량 조정 가능
  - 낙찰금리까지 입찰한 물량이 발행예정액을 초과해도 전액 낙찰
  - 다만, 대규모 입찰 등으로 전액낙찰 시 국채발행계획보다 과도하게 많이 발행해야 될 경우에는 일부 조정

### **2. 원금상환 및 이자지급 방법**

- 원금 : 상환일로부터 일시상환
- 이자 지급방법 : 매6개월 후급  
(표면금리로 1년 단위로 계산한 금액의 2분의1 지급)

### **3. 증 권 발 행 : 등록발행**

### **4. 경쟁입찰 세부 내용**

가. 입찰개요

- 입찰방식 : 한국은행 금융결제망(BOK-Wire+)을 통한 전자입찰방식
  - \* BOK-Wire+를 통한 입찰이 불가능한 금융기관은 모사전송, 전자우편, 서면입찰 방식으로도 응찰가능, 이 경우 입찰 마감시각 전까지 한국은행에 유선으로 응찰내역(응찰금액, 응찰금리, 응찰단가, 응찰합계)을 통지하고, 입찰마감시각으로부터 15분 이내에 유선으로 통지한 응찰내역과 동일하게 국채입찰(응모)서를 작성하여 전송하여야 함
- 입찰일시 : 공고문 참조
- 입찰예정금액 : 공고문 참조
- 
- \* 전자입찰에 따른 세부적인 절차는 「국채사무취급절차」 및 「한국은행 금융결제망 전산업무 운영절차」를 준용

## 나. 입찰방법

- 입찰참가자격 : 국고채전문딜러 및 예비국고채전문딜러
- 입찰보증금 : 면 제
- 입찰금액 : 최저입찰금액은 10억원으로 하고 그 이상은 10억원의 정수 배액으로 하며, 1개사당 응찰한도는 경쟁입찰 발행예정금액의 30% 이내로 함(단, 예비국고채전문딜러의 응찰한도는 15%로 함)
- 입찰신청방법 : 연단위 이자율로 소수점이하 셋째자리까지 명기
  - 1개사가 7개까지 복수 응찰금리로 응찰하는 것을 허용  
(단, 동일응찰금리로 재응찰 불가)
  - 1개사당 응찰한도를 초과하는 경우 그 초과분은 높은 응찰금리 제시분부터 차감하여 이를 응찰무효로 함

## 다. 낙찰결정방법

- 응찰한 금리 중 가장 낮은 금리부터 발행예정액에 달할 때까지 순차적으로 낙찰자를 결정
  - 동일한 금리로 응찰한 금액이 발행예정액을 초과해도 전액 낙찰함.  
다만, 전액 낙찰시 국고채발행계획보다 과도하게 많이 발행해야 될 경우에는 다음 기준에 따라 배정
- ① 응찰한 금액에 비례하여 10억원 단위로 배정
- ② ①의 기준에 의한 배정 이후 낙찰자별 잔여금액(10억원 단위 미만 절사분)이 큰 낙찰자부터 10억원 단위로 배정\*  
(단, 잔여금액이 동일한 경우에는 응찰번호순서대로 배정)
  - \* 10억원 단위로 배정하고, 나머지 10억원 미만 금액은 차순위에 배정
- 낙찰금리
  - 낙찰된 국고채의 최고응찰금리

라. 대금납입일 : 공고문 참조

- 각 낙찰자는 낙찰금리로 납입  
(대금은 한국은행에 설치된 당좌예금계정을 통하여 결제)
- 발행단가의 계산은 1만원 단위 (대금납입은 세전단가로 납입)

**< 발행단가 산출식 >**

$$\left\{ \left( \sum_{t=1}^n \frac{10,000 \times R/m}{(1+r/m)^{t-1}} \right) + \frac{10,000}{(1+r/m)^{n-1}} \right\} \times \frac{1}{(1+r/m \times a/b)}$$

n : 잔존이자지급횟수

m : 연간이자지급횟수

R : 표면금리

r : 낙찰금리

a : 이자지급기중 잔존일수(한편넣기)

b : 이자지급기중 일수(한편넣기)

\* '십전' 단위 미만은 절사

**단, 매출일이 발행일보다 앞서는 경우(선매출시)**

$$\left\{ \left( \sum_{t=1}^n \frac{10,000 \times R/m}{(1+r/m)^t} \right) + \frac{10,000}{(1+r/m)^n} \right\} / (1+r/m \times a/b)$$

n : 잔존이자지급횟수

m : 연간이자지급횟수

R : 표면금리

r : 낙찰금리

a : 선매출일수(한편넣기)

b : 발행일 직전 6개월 일수(한편넣기)

\* 선매출이자단가 = 10,000 - {10,000 / (1+R/m × a/b)}

\*\* '십전' 단위 미만은 절사

**5. 기타 상세한 사항은 한국은행 국채기금팀(759-4740,4742) · 재정경제부 국채정책과(044-215-5131/5135)에 문의**