

## 1. 개정이유

최근 유가 상승에 따른 경영난을 겪고 있는 여객자동차 운수업체의 유류비 부담을 완화하기 위해 2023년 하반기 경제정책방향<2023. 7. 4.> 결과에 따라 유류비에 대한 재정지원을 확대하려는 것임

## 2. 주요내용

가. 유가연동보조금 정의(안 제3조)

: 2023년 하반기 경제정책방향 <2023. 7. 4.> 추가

나. 유가보조금 지급기간(안 제5조)

: 2023년 7월 11일 ~ 2023년 8월 31일 (2개월)

다. 유가보조금 지급단가(안 제9조)

: 천연가스(CNG) 유가연동보조금 지급 신설

## 3. 참고사항

가. 관계법령 : 「여객자동차 운수사업법」

나. 예산조치 : 별도조치 필요 없음

다. 합 의 : 2023년 하반기 경제정책방향 발표('23.7.4.)

라. 기 타 : 해당 없음

## 여객자동차 유가보조금 지급지침 일부개정고시안

여객자동차 유가보조금 지급지침 일부를 다음과 같이 개정한다.

제3조제1호나목 중 “물가관계장관회의 <2022. 4. 5.>의 「최근 물가동향과 향후 대응방안」, 경유 유가연동보조금 관련 관계부처 회의 <2022. 5. 17.>, 비상경제장관회의 <2022. 6. 19.>, 경유 유가연동보조금 관계부처 회의 <2022. 9. 16> 및 2023년 경제정책방향 <2022. 12. 21.> 결과에 따라 경유 가격”을 “물가관계장관회의 <2022. 4. 5.>의 「최근 물가동향과 향후 대응방안」, 경유 유가연동보조금 관련 관계부처 회의 <2022. 5. 17.>, 비상경제장관회의 <2022. 6. 19.>, 경유 유가연동보조금 관계부처 회의 <2022. 9. 16.>, 2023년 경제정책방향 <2022. 12. 21.> 및 2023년 하반기 경제정책방향 <2023. 7. 4.> 결과에 따라 경유 가격 및 천연가스(CNG) 가격”로 한다.

제5조 유가보조금 지급 기간 단서 중 “2023년 1월 1일부터 2023년 4월 30일”을 “2023년 7월 11일부터 2023년 8월 31일”로 한다.

제9조제5항 각호를 “1. 경유 유가연동보조금과 2. 천연가스(CNG) 유가연동보조금”으로 구분하여 신설하고, “가. {지역별 평균 구매가격(원/m<sup>3</sup>) - 기준가격(1,330원/m<sup>3</sup>)}의 50%. 다만, 183.21원/m<sup>3</sup>을 초과하지 못한다. (전세버스는 노선버스 유가연동보조금의 50%), 나. 지역별 평균 구매가

격(원/m<sup>3</sup>)은 차량의 등록지 기준으로 유가보조금 관리시스템의 구매일 전전월의 1일부터 말일까지 평균가격을 말한다.”을 신설한다.

## 부 칙

제1조 (시행일) 이 고시는 2023년 7월 11일부터 시행한다.

제2조 (경과조치) 제9조제5항의 개정규정은 이 고시 시행 후 주유·충전할  
분부터 적용한다.



1월 1일부터 2023년 4월 30일까지 한시적으로 지급한다.

제9조(유가보조금 지급단가) ① ~ ④ (생략)

⑤ (생략)

1. {지역별 평균 판매가격(원/ℓ) - 기준가격(1,700원/ℓ)}의 50%. 다만, 183.21원/ℓ을 초과하지 못한다.

2. 지역별 평균 판매가격은 차량의 등록지 기준으로 한국석유공사 유가정보서비스(www.opinet.co.kr)의 직전 주의 평균가격을 적용한다. 다만, 지역을 알기 어려운 경우에는 전국 평균 판매가격을 적용할 수 있다.

<신설>

7월 11일부터 2023년 8월 31일-----.

제9조(유가보조금 지급단가) ① ~ ④ (현행과 같음)

⑤ (현행과 같음)

1. 경유 유가연동보조금

가. 현행 제5항제1호와 같음

나. 현행 제5항제2호와 같음

2. 천연가스(CNG) 유가연동보조금

가. {지역별 평균 구매가격(원/m<sup>3</sup>) - 기준가격(1,330원/m<sup>3</sup>)}의 50%. 다만, 183.21원/m<sup>3</sup>을 초과하지 못한다.(전세버스는 노선버스 유가연동보조금의 50%)

나. 지역별 평균 구매가격(원/m<sup>3</sup>)은 차량의 등록지 기준으로 유가보조금 관리시스템의 구매일 전전월의 1일부터 말일까지 평균가격을 말한다.