### 붙임 1

울산광역시 북구 공고 제2021 - 1137호

## 도로명 부여 및 도로구간 설정 주민의견 수렴 공고

율동공공주택지구 사업으로 개설된 도로구간에 대하여「도로명주소법」 제7조 제5항 및 같은 법 시행령 제10조 제1항 규정에 따라 도로명 부여 및 도로구간 설정에 대한 주민의견을 수렴하고자 다음과 같이 공고합니다.

2021년 9월 8일

## 울산광역시 북구청장

- 1. 공고기간 : 2021. 9. 8. ~ 9. 24.(16일간)
- 2. 공고내용
  - 도로명 부여 및 도로구간 설정(별첨조서 참조)
- 3. 의견제출자 : 지역주민
- 4. 의견제출 기간 및 방법
  - 의견제출기간 : 2021. 9. 8. ~ 9. 24.까지
  - 방문접수 : 울산광역시 북구청 민원지적과 및 동 주민센터
  - 우편접수 : 울산광역시 북구 산업로 1010 북구청 민원지적과 도로명주소 담당자
  - 팩스접수 : Fax (052)241-7569
- 5. 도로명의 부여 절차

주민 의견 수렴 공고	주민의견 수렴한 날부터	주소정보위원회 심의	심의 마친 날부터	공고
14일 이상	⇒ 30일 이내	주소정보위원회 개최	⇒ 10일 이내	심의 결과

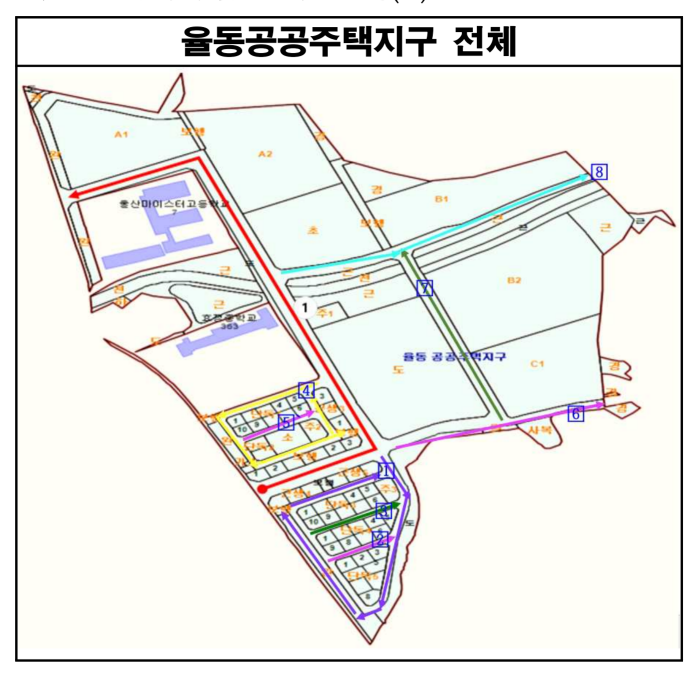
## 6. 도로명 부여원칙

- 위치예측성, 지명, 지역적 특성, 역사성, 영속성 등을 고려하여 부여한다.
- 사유시설물(아파트 명칭 등), 특정 종교시설 등의 경우 안정성이 훼손될 우려가 있으므로 지양한다.

### 7. 문의처

- 울산광역시 북구청 민원지적과 도로명주소 담당자(☎(052)241-7281, 7283)

붙임 : 도로명 부여 및 도로구간 설정(안)



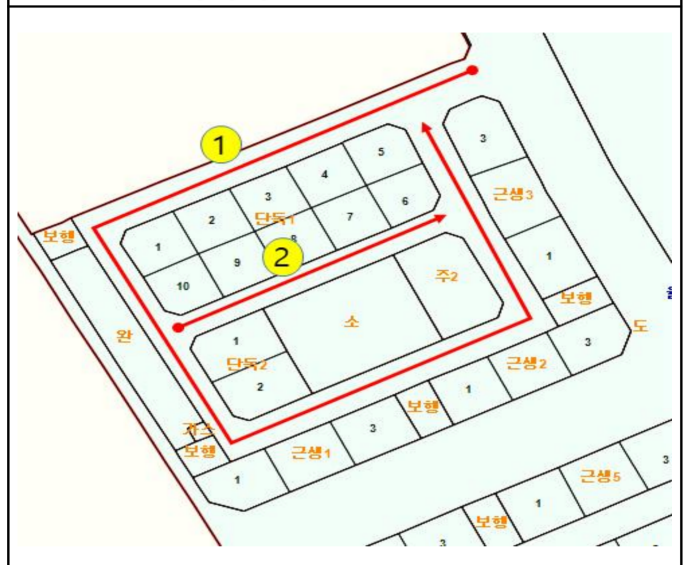


구분	예비도로명 (1안)	예비도로명 (2안)	예비도로명 (3안)
1	효정로	율동로	그린수소로



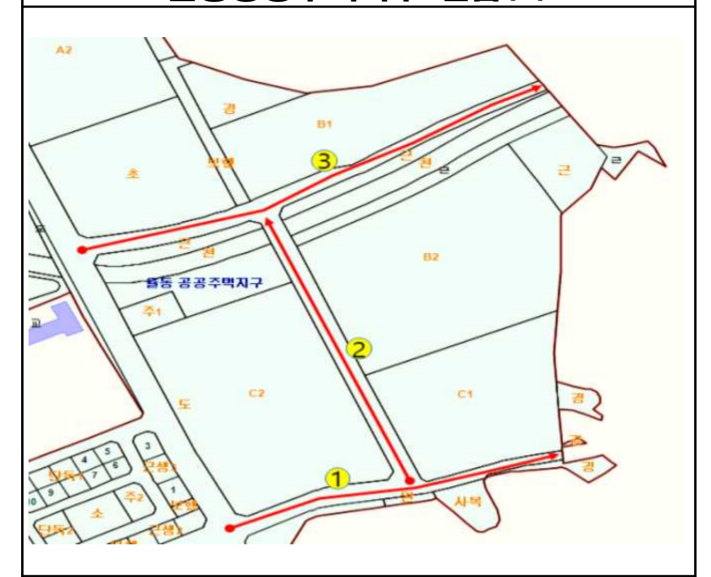
구분	예비도로명 (1안)	예비도로명 (2안)
1	효정1길	밤골1길
2	효정2길	밤골2길
3	효정3길	밤골3길

# 율동공공주택지구 길급(2)



구분	예비도로명 (1안)	예비도로명 (2안)
1	효정4길	밤골4길
2	효정5길	밤골5길

# 율동공공주택지구 길급(3)



구분	예비도로명 (1안)	예비도로명 (2안)
1	효정6길	밤골6길
2	효정7길	밤골7길
3	효정8길	밤골8길

### 율동공공주택지구 도로명부여 현황

#### ○ 로급 : 1구간

	구 분	וכ	점	폭(m)	길이(m)	기초간격	기초번호	예비도로명	사유		
T &	E	시점	종점	7 (111)	201(111)	(m)	JITCT.	MULLO			
	야저도 120 대	호므도 024 4	20	740	20	1-74	1안)효정로	사업부지내 행정구역 명칭 사용(효문동, 양정동)			
	1	양정동 130-5	효문동 934-4	20	740	20	1-74	2안)율동로	옛지명 사용		

#### ○ 길급 : 8구간

) 길급	: 8구간									
구 분	J	비점	폭(m)	길이(m)	기초간격	기초번호	예비도로명	사유		
· =	시점	종점	<b>一 与(m)</b>	할이(때)	(m)	기조인호	에미포포링	AH		
1	양정동 44-5	양정동 129-1	8	500	20	1-50	1안)효정1길	사업부지내 행정구역 명칭 사용(효문동, 양정동)		
•	6.86 44-3	8 8 8 123-1		300	20	1-50	2안)밤골1길	옛지명 사용		
2	양정동 124-6	양정동 44-8	8	66	20	1-8	1안)효정2길	사업부지내 행정구역 명칭 사용(효문동, 양정동)		
۷	8 8 8 124-0	888 44-0			20	1-0	2안)밤골2길	옛지명 사용		
	OFT = 407.4				20	1.10	1안)효정3길	사업부지내 행정구역 명칭 사용(효문동, 양정동)		
3	양정동 127-4	양정동 128	8	96	20	1-10	2안)밤골3길	옛지명 사용		
4	OLT I F. DOG	OFFI E 224		350		4.00	1안)효정4길	사업부지내 행정구역 명칭 사용(효문동, 양정동)		
	양정동 226	양정동 231	8	330	20	1-36	2안)밤골4길	옛지명 사용		
	OFT = 400 2	OF 120.2				4.0	1안)효정5길	사업부지내 행정구역 명칭 사용(효문동, 양정동)		
5	양정동 168-3	양정동 139-2	8	80	20	1-8	2안)밤골5길	옛지명 사용		
	OLT E 400 4	OFTIE 45.4				4.00	1안)효정6길	사업부지내 행정구역 명칭 사용(효문동, 양정동)		
6	양정동 132-1	양정동 45-1	8	220	20	1-22	2안)밤골6길	옛지명 사용		
_	양정동 44-4	효문동 33-7		250	20	1-26	1안)효정7길	사업부지내 행정구역 명칭 사용(효문동, 양정동)		
7	항영중 <del>44-4</del>	요군중 33-/	8	250	20	1-26	2안)밤골7길	옛지명 사용		
	*PE 22.4	\$PE 22.5		350	20	1.26	1안)효정8길	사업부지내 행정구역 명칭 사용(효문동, 양정동)		
8	효문동 33-4	효문동 23-5	8	350	20	1-36	2안)밤골8길	옛지명 사용		
						1				



율동공공주택지구 도로명 부여 주민의견 접수 서식

	の名を登り	의견 제출자 성명(정변활일) : 주소 :								
	李					,				
	전 작 전									
	10 11 12 12 13 14 14 15 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	0	1안)호정로	2안)율동로	3안) 그린수소로	4안)기타				
	그	는 전			1	,				
	길이 기초간격	(m)		8	R					
	길이	Œ		5	3					
	뽜	Œ		8	3					
1구간	도로구간	粉	늄		934-4					
◎ 로급 : 1구간	달	전	00 전 0년		130-5					
	华	到		-						

	이 저 저축자		성명(생년월일) :	<b>☆</b> 本:	연락처 :	성명(생년월일) :	<b>☆</b> ☆:	연락처:	성명(생년월일) :	: <b>↓</b>	연락처 :	성명(생년월일) :	: ᡧ	연락처 :	성명(생년월일) :	: 삭⊬	연락처 :	성명(생년월일) :	주소:	연락처 :	성명(생년월일) :	<b>주</b> 소:	연락처 :	성명(생년월일) :	· 4 · .:	연락처 :	
	양												9														
	対参の対																										
	BHUHB	0	1안)효정1길	2안)밤골1길	3안)기타	1안)효정2길	2안) 밤골2길	3안)기타	1안)효정3길	1-10 2만)밤골3길	3안)기타	1안)효정4길	2안) 밤골4길	3안)기타	1안) 효정5길	2안) 밤골5길	3안)기타	1안)효정6길	2안) 밤골6길	3안)기타	1안)효정7길	2안)밤골7길	3안)기타	1안)효정8길	2안) 밤골8길	3안)기타	
	기초	떲		1-50			1-8			1-10			1-36		1-36		18		1-22				1-26			1-36	
	기초간격	(m)		20			20			20			20		50			20				50			8		
	길이	(m)		200			99			96			320			8			220			250			350		
	눞	(m)		80			00			ω			ω			œ			80			80			80		
8구간	도로구간	쌓	양정동	,	1-851	양애	;	8-44 8	양애	ç	971	양정원	Š	23	왕	0	138-2	양애	ų	- 1	바바	5	)- SS	바바	8	S-83	
◎ 걸급 : 8구간	프	시점	양정동	;	44-5	#0 전0 만0		124-6	왕	į	127-4	양정윤		528	80 전 마		5-89L	바 전 전 연		1261	왕	;	44-4	바바	8	4-00	
	作到 - ~		01			ო			4			S			9			7		80							

# 율동공공주택지구 로급

예비도로명(3안)

그린수소로

제안 자료

- ㅇ 정부 지원 사업 유치 및 추진을 통한 수소경제 선도도시 기반 조성
  - **↑** 수소 시범도시 조성사업
    - 사업기간 : '20. ~ '22.(3년)
    - 위치/시업비: 남구, 북구 일원(5.87km) / 487억원(국 200, 시 200, 민 87)
    - 주관/전담 : 국토교통부(국토교통과학기술진흥원) / 울산도시공사
    - 사업내용 : 수소배관망 12.5km 설치(남구 여천오거리 → 현대자동차), 발전용 수소연 료전지 1,432kW 설치(율동 공공택지개발자구 스마트 팜 등), 수소 메가스테이션 구축(태 화강역)
    - 추진상황 : 공모선정('19.12월), 수소배관 실시설계('20.10월~'21.6월)
    - 향후계획 : 연료전지 발전 구축('21.1월~'22.6월), 배관 설치('21.10월~)

