Name der Kommune (Gemeinde/Stadt)	Happurg, Lkr. Nürnberger Land
Amtlicher Gemeindeschlüssel (AGS)	09574128
Landkreis	Nürnberger Land
Regierungsbezirk	Mittelfranken

Fördersteckbrief BayGibitR

Name Erschließungsgebiet:	Happurg EG 1 / Offenhausen EG 3 / Offenhausen EG 4
Ausbauender Netzbetreiber:	
Handelsregisternummer des Netzbetreibers	

Folgende Felder sind nur bei Einteilung des Erschließungsgebiets in mehrere Lose auszufüllen:

Name Los 1:
Ausbauender Netzbetreiber 1:
Handelsregisternummer des Netzbetreibers 1:
Name Los 2:
Ausbauender Netzbetreiber 2:
Handelsregisternummer des Netzbetreibers 2:
Handelsregisternummer des Netzbetreibers 2:
Name Los 3:
Ausbauender Netzbetreiber 3:
Los: 1 / EG: 1 (Happurg/Deckersberg)

HRA 10845
Los: 2 / EG: 2 (Happurg/Deckersberg)

Los: 3 / EG: 3 (Offenhausen/Egensbach)

Bisping & Bisping GmbH & Co. KG

Ausbauender Netzbetreiber 3:
Handelsregisternummer des Netzbetreibers 3:
Name Los 4:
Ausbauender Netzbetreiber 4:
Handelsregisternummer des Netzbetreibers 4:
Handelsregisternummer des Netzbetreibers 4:
Name Los 5:

Bisping & Bisping GmbH & Co. KG

HRA 10845

Los: 4 / EG: 4 (Offenhausen/Offenhausen)

PEGO Pegnitzenergie GmbH

HRB 31049

Los: 1+2 / EG: 1+2 (Happurg)

Datum 31.03.2022

Handelsregisternummer des Netzbetreibers 5:

Ausbauender Netzbetreiber 5:

Dokumentation der Infrastruktur gemäß Ziffer 13.2 der BayGibitR

1. Allgemeine Informationen zu dem Erschließungsgebiet / zu den Losen

1.7 digerione informationer zu dem Ersenheist	1.	7 <u>24 4611 26661</u>			
Interkommunale Zusammenarbeit	Ja				
falls ja: beteiligte Kommune(n)	Name		AGS		
	Offenhausen, Lkr. Nürnberger 09574145		09574145		
Allgemeine Projektbeschreibung	Gemeinde Happurg - Los 1 Happurg/Deckersberg: Erstellung von 1				
(Stichpunktartige Beschreibung der wesentlichen technischen	Grundstüc	Grundstücksanschluss und 47 Gebäudeanschlüssen			
Ausbaumaßnahmen in den EG/Losen)	Gemeinde	Gemeinde Offenhausen - Los 3 Offenhausen/Egensbach: Erstellung			
	von 0 Grundstücksanschlüssen und 19 Gebäudeanschlüssen				
	Gemeinde Offenhausen - Los 4 Offenhausen/Offenhausen: Erstellung von 2 Grundstückanschlüssen und 67 Gebäudeanschlüssen				

Datum des Vertragsabschlusses (Kooperationsvertrag mit dem (jeweiligen) Netzbetreiber)	17.07.2023				(Tag.Monat. Jahr)
Geplante Anzahl versorgbarer Hausanschlüsse gesamt (vgl. Nr. 1, 4.1 und 5.4 Fördergrundsätze)			Jpload mind.	(Anzahl)	
	200	(Mbit/s)	200	(Mbit/s)	14
	1000	(Mbit/s)	1000	(Mbit/s)	122
		(Mbit/s)		(Mbit/s)	
- davon geplante Anzahl mit FTTB/H erschlossener Hausanschlüsse					136
Geplanter Abschluss der Ausbaumaßnahme(n) (laut Netzbetreiber)				05.2023	(Monat.Jahr)

2. Technische Informationen zu dem Erschließungsgebiet / zu den Loser

2. Technische Informationen zu dem Erschließu	ngsgebiet / zu den Loser			
Art(en) des Ausbaus				
Angabe der in Aussicht gestellten Zugangsvarianten				
nach Nr. 13.2 BayGibitR i.V.m. Nr. 5.3 BayGibitR nach	FTTB		Bestätigung	
ABI. EU 2013/C 25/01	Zugang zu Leerrohren		Ja	
(bitte bestätigen Sie nur die Zugangsvarianten passend zur Art des	Zugang zu unbeschalteten Glass	Ja		
von Ihnen gewählten Ausbaus)	entbündelter Zugang zum Teilne	hmeranschluss	Ja	
	Bitstromzugang		Ja	
	ggf. zusätzlich bei sonstiger Ir gemeinsame Nutzung der physis Zugang zu Backhaulnetzen			
Werden Leerrohre verlegt, so müssen diese groß				
genug sein, um Platz für mehrere (mindestens drei)	Bestätigung zur Dimensionierung der Leerrohre			
Kabelnetze sowie für Point-to-Multipoint- und Point-to-	Leerrohre bieten ausreichend Platz		Ja	
Point-Lösungen zu bieten.				
Falls ein nicht regulierter Anbieter den Zuschlag	Name des Produkts		Preis in €	
erhalten hat und die Preise der Zugangsvarianten	Training door rodainto			
(Vorleistungsprodukte) bekannt sind, geben Sie diese				
bitte hier ein:				
			•	
Daten der geplanten Infrastruktur	Tiefbau unversiegelt	726	(Meter)	
	Tiefbau versiegelt	3.642	(Meter)	
	Oberirdische Leitungsverläufe	0	(Meter)	
	Masten	0	(Anzahl)	
	Leerrohr	32.068	(Meter)	
	Glasfaser	45.868	(Meter)	
	Haupteinspeisepunkte (POP)	0	(Anzahl)	
	Muffen / Schächte / MFG	0	(Anzahl)	

3. Grafische Darstellung des Erschließungsgebiets. Bestätigungen

of Grandenie Baretonang ace Erechneteangegebiete, Beettangengen	
Eine Darstellung des Erschließungsgebiets / der Lose wurde, entsprechend den Anforderungen des Hinweisdokuments, zusammen mit diesem Fördersteckbrief an das Bayerische Breitbandzentrum als PDIPbersand und befindet sich im Anhang.	Ja
Ein Abdruck des unterzeichneten Kooperationsvertrages/Pachtvertrages wird/wurde der Bundesnetzagentur in elektronischer Form an breitbandbeihilfen@bnetza.de vorgelegt.	Ja

Hausanschlüsse

4. Abschließender Hinweis

Alle Inhalte wurden mit größtmöglicher Sorgfalt und nach bestem Wissen und Gewissen erstellt. Die Informationen basieren auf den im Rahmen des Bayerischen Breitbandförderprogramms erstellten Planungsunterlagen zum Breitbandausbau in der o.g. Kommune/Stadt. Das Bayerische Breitbandzentrum übernimmt daher keinerlei Haftung für eventuelle Schäden oder Konsequenzen, die durch die direkte oder indirekte Nutzung der in diesem Dokument enthaltenen Informationen entstehen. Haftungsansprüche gegen das Breitbandzentrum, die durch die Nutzung der Inhalte bzw. durch die Nutzung fehlerhafter und unvollständiger Informationen verursacht wurden, sind grundsätzlich ausgeschlossen, sofern seitens des Breitbandzentrums kein nachweislich vorsätzliches oder grob fahrlässiges Verschulden vorliegt.

(Anzahl)

136

