

## 신규데이터 발굴 · 개방 사례

공공데이터 실 수요자에게 관련 의견 수집							
<b>1</b> 요구사항 수집	<b>대국민 수요조사 채널 운영</b>						
	<table border="1"> <tr> <td>개설일</td> <td>· 2021. 9.</td> </tr> <tr> <td>위 치</td> <td>· 공사 홈페이지</td> </tr> <tr> <td>내 용</td> <td>· 신규 공공데이터 수요제출 · 공공데이터 개방관련 제안</td> </tr> </table>	개설일	· 2021. 9.	위 치	· 공사 홈페이지	내 용	· 신규 공공데이터 수요제출 · 공공데이터 개방관련 제안
	개설일	· 2021. 9.					
위 치	· 공사 홈페이지						
내 용	· 신규 공공데이터 수요제출 · 공공데이터 개방관련 제안						
<b>공공데이터 설문조사 실시</b>							
	<table border="1"> <tr> <td>기 간</td> <td>· 2023. 7.12. ~ 7.21.</td> </tr> <tr> <td>방 법</td> <td>· 온라인 설문조사</td> </tr> <tr> <td>내 용</td> <td>· 공공데이터 활용 수요조사 · 공공데이터 서비스 개선 의견</td> </tr> </table>	기 간	· 2023. 7.12. ~ 7.21.	방 법	· 온라인 설문조사	내 용	· 공공데이터 활용 수요조사 · 공공데이터 서비스 개선 의견
기 간	· 2023. 7.12. ~ 7.21.						
방 법	· 온라인 설문조사						
내 용	· 공공데이터 활용 수요조사 · 공공데이터 서비스 개선 의견						

보유 데이터 전수조사 및 분석을 통한 신규 데이터 발굴 노력							
<b>2</b> 보유 데이터 현황 파악	<b>공사 보유 데이터 전수 조사</b>						
	<table border="1"> <tr> <td>대 상</td> <td>· 사전정보공표 및 공시항목 및 대국민 설문 의견 해당 대상</td> </tr> <tr> <td>목 적</td> <td>· 실 수요자가 필요로 하는 신규 데이터 발굴</td> </tr> <tr> <td>방 법</td> <td>· 설문조사 결과를 반영하여 신규 개방에 적합한 목록 추출</td> </tr> </table>	대 상	· 사전정보공표 및 공시항목 및 대국민 설문 의견 해당 대상	목 적	· 실 수요자가 필요로 하는 신규 데이터 발굴	방 법	· 설문조사 결과를 반영하여 신규 개방에 적합한 목록 추출
	대 상	· 사전정보공표 및 공시항목 및 대국민 설문 의견 해당 대상					
	목 적	· 실 수요자가 필요로 하는 신규 데이터 발굴					
방 법	· 설문조사 결과를 반영하여 신규 개방에 적합한 목록 추출						

요구사항 수집 결과를 반영한 수요자 중심 데이터 발굴							
<b>3</b> 수요자 중심의 데이터 발굴	<b>신규 발굴 데이터</b>						
	<table border="1"> <tr> <td>토지공급현황</td> <td>· 공사가 개발하여 공급한 택지 현황 자료</td> </tr> <tr> <td>장흥산단 태양광 발전소 발전현황</td> <td>· 공사에서 운영 중인 장흥산단 태양광발전소 태양광 발전정보</td> </tr> <tr> <td>육아휴직제도 이용현황</td> <td>· 공사 근무자의 연간 육아휴직대상인원, 제도이용자 현황</td> </tr> </table>	토지공급현황	· 공사가 개발하여 공급한 택지 현황 자료	장흥산단 태양광 발전소 발전현황	· 공사에서 운영 중인 장흥산단 태양광발전소 태양광 발전정보	육아휴직제도 이용현황	· 공사 근무자의 연간 육아휴직대상인원, 제도이용자 현황
	토지공급현황	· 공사가 개발하여 공급한 택지 현황 자료					
	장흥산단 태양광 발전소 발전현황	· 공사에서 운영 중인 장흥산단 태양광발전소 태양광 발전정보					
육아휴직제도 이용현황	· 공사 근무자의 연간 육아휴직대상인원, 제도이용자 현황						

<b>기대효과</b>	· 실 수요자가 요구하는 신규 데이터 발굴 및 공개를 통한 공사 공공데이터 활성화
-------------	---