


기안서

		기안 부서		발행번호																						
		기획개발본부		E&G20212 - 호																						
프로젝트Code	2008	결 재	작 성	담 당	상 무	사 장																				
기안일자	2021. 3. 8																									
기안자	오 재 천																									
기안제목	2020년 토지피복지도 현행화 구축공통비 정산 건																									
기안사항	<p>1. 사업 지분별 공통비 정산현황</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 사업명 : 2020년 토지피복도 현행화 구축 ● 사업액수 : 1,616,000,000원 ● 공통비 사용 총액 : 254,849,560원 ● 공통비 정산결과 (VAT 포함) - 사업 지분 <table border="1"> <thead> <tr> <th>업체명</th> <th>올포랜드</th> <th>웨이버스</th> <th>이엔지 정보기술</th> <th>합계</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>지분</td> <td>60%</td> <td>30%</td> <td>10%</td> <td>100%</td> </tr> <tr> <td>지분별 공통비 배분</td> <td>152,909,736</td> <td>76,454,868</td> <td>25,484,956</td> <td>254,849,560</td> </tr> <tr> <td>선지급 정산(안)</td> <td>-</td> <td>51,906,548</td> <td>20,654,956</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>2. 데이터 인증부문 선 지급금액 : 4,830,00</p> <p>3. 최종지급액 : 20,654,956원</p> <p>4. 공통비 총괄표 별도첨부</p> <p>※ 첨부 : 공통비 총괄표 1부. 끝</p>						업체명	올포랜드	웨이버스	이엔지 정보기술	합계	지분	60%	30%	10%	100%	지분별 공통비 배분	152,909,736	76,454,868	25,484,956	254,849,560	선지급 정산(안)	-	51,906,548	20,654,956	
업체명	올포랜드	웨이버스	이엔지 정보기술	합계																						
지분	60%	30%	10%	100%																						
지분별 공통비 배분	152,909,736	76,454,868	25,484,956	254,849,560																						
선지급 정산(안)	-	51,906,548	20,654,956																							
고찰사항																										
의견·지시																										
기 타																										

[첨부] 공통비 총괄표

● 공통비 총괄표

- 직접 지출

지출항목		월단가	투입MM	총비용	비고
PMO	봉진식	6,500,000	7.0	45,500,000	PM
	고종명	5,400,000	7.0	37,800,000	사업관리
	사무실 임차료	3,006,667	9.0	27,060,000	VAT 포함
	사무실 가구렌탈	2,420,000	6.0	14,520,000	VAT 포함, 사업도중 별도합사 구성
	관리비	562,713	6.0	3,375,7400	사업도중 별도합사 구성
	행사 경비	-	-	1,215,500	회의실 임대료(보고회 등)
소계				129,471,240	

- 공통비 외주

지출항목		비용	비고
홍보	동영상	15,400,000	홍보 동영상 제작
	전자신문	5,500,000	홍보기사 투고
딥러닝	학습데이터 제작	71,000,000	학습데이터 제작 외주
	논문작성 및 기고	5,000,000	논문작성 원고료
성과심사		24,548,320	웨이버스 선지급
데이터 인증		4,830,000	이엔지정보기술 선지급
자문비		14,500,000	자문료 및 분류정확도평가원고료
소계		125,378,320	