

의 결 서

- 안전번호 : 2020-10-01호
- 안 건 명 : 지도읍 태천리 발전시설 설치 개발행위허가 심의(안)
- 입 안 자 : 지역경제과(봉동솔라3호 태양광발전소)

주	문
<p>◎ 지도읍 태천리 발전시설 설치 개발행위허가 심의(안)은 “ <u>조건부 수용</u> ” 한다.</p> <p>1. 집중호우 대비 북측 토공 측구(우회 배수로) 확장 및 침사지 추가 설치 등 배수처리계획 보완할 것</p> <p>2. 대상지에 접한 구거 등 기존 배수로 정비할 것</p> <p>3. 소음 및 화재 등으로 인한 주민피해 최소화를 위하여 ESS배터리실 및 전기실을 대상지 서측 기존 배수로 위치로 조정할 것</p>	

2020. 9. 9.

신안 군계획 및 경관 공동위원회 위원장

의 결 서

○ 안전번호 : 2020-10-02호

○ 안 건 명 : 지도읍 감정리 발전시설 설치 개발행위허가 심의(안)

○ 입 안 자 : 지역경제과(제이씨감정1호 태양광발전소 외 3)

주	문
◎ 지도읍 감정리 발전시설 설치 개발행위허가 심의(안)은 “ <u>조건부 수용</u> ” 한다.	
1. 인근 인가로부터 50m 이격 후 구조물 설치하며 이격에 따라 발생한 유휴부지 활용계획(조경시설, 주민편익시설 등) 제시할 것	
2. 서측 기존 배수로로부터 20m 완충구역 확보 및 대상지 정형화할 것	
3. 집중 호우시 빗물에 의한 월류 현상으로 인해 주변 염전에 피해가 예상되므로 피해 예방을 위하여 인근 염전대비 계획고를 하향 조정할 것	
4. 대상지에 접한 구거 등 기존 배수로 정비할 것	
5. 개발행위허가를 득하기 전 폐전·폐업처리 신고 후 처리서 제출할 것	
6. 주변환경 피해방지 및 폐장판, 폐건축물 등 철거 시 발생 폐기물에 대한 폐기물처리계획 제출할 것	

2020. 9. 9.

신안 군계획 및 경관 공동위원회 위원장

의 결 서

○ 안전번호 : 2020-10-03호

○ 안 건 명 : 지도읍 감정리 발전시설 설치 개발행위허가 심의(안)

○ 입 안 자 : 지역경제과(상정솔라2호 태양광발전소)

주	문
◎ 지도읍 감정리 발전시설 설치 개발행위허가 심의(안)은 “ <u>조건부 수용</u> ” 한다.	
1. 북측 기존 현황도로 경계로 대상지에서 제척 및 정형화할 것	
2. 현황 도로에서 가시되는 구간(서·북측) 차폐식재계획 보완할 것	
3. 집중호우 대비 남측 토공 측구(우회 배수로) 확장 등 배수처리 계획 보완 및 대상지에 접한 기존 배수로 정비할 것	
4. 소음 및 화재 등으로 인한 주민피해 최소화를 위하여 ESS배터리실 및 전기실을 대상지 동측 기존 건축물 위치로 조정할 것	
5. 주변환경 피해방지 및 폐장판, 폐건축물 등 철거 시 발생 폐기물에 대한 폐기물처리계획 제출할 것	

2020. 9. 9.

신안 군계획 및 경관 공동위원회 위원장

의 결 서

- 안전번호 : 2020-10-04호
- 안 건 명 : 지도읍 감정리 발전시설 설치 개발행위허가 심의(안)
- 입 안 자 : 지역경제과(장고솔라3호 태양광발전소)

주	문
<p>◎ 지도읍 감정리 발전시설 설치 개발행위허가 심의(안)은 “ <u>조건부 수용</u> ” 한다.</p> <ol style="list-style-type: none">1. 주변 경관과의 조화를 위하여 감정리 산501번지 연계한 차폐식재계획(3열식재, 상세계획도 등) 보완할 것2. 수목의 집단서식지(감정리 산501)로부터 완충구역(2m이상)을 확보 후 구조물 설치할 것3. 대상지에 접한 구거 등 기존 배수로 정비할 것4. 대상지가 양식장이었음에 따라 연약지반 구조물 안전성(시설기초, 부식성 등) 검토할 것	

2020. 9. 9.

신안 군계획 및 경관 공동위원회 위원장

의 결 서

- 안전번호 : 2020-10-05호
- 안 건 명 : 지도읍 감정리 발전시설 설치 개발행위허가 심의(안)
- 입 안 자 : 지역경제과(지구에너지2호 태양광발전소 외 10)

주	문
◎ 지도읍 감정리 발전시설 설치 개발행위허가 심의(안)은 “ <u>조건부 수용</u> ” 한다.	
1. 대상지 북서측 일부 부지는 농경지이므로 농업경영주와 협의 후 제척 여부 검토할 것	
2. 대상지에 접한 구거 등 기존 배수로 정비할 것	
3. 소음 및 화재 등으로 인한 주민피해 최소화를 위하여 ESS배터리실 및 전기실을 인가 및 현황도로에서 최대한 이격할 것	
4. 개발행위허가를 득하기 전 폐전·폐업처리 신고 후 처리서 제출할 것	
5. 주변환경 피해방지 및 폐장판, 폐건축물 등 철거 시 발생 폐기물에 대한 폐기물처리계획 제출할 것	
6. 주민수용성 확보 차원에서 남·북측 유휴부지에 대한 조정 계획 수립할 것	

2020. 9. 9.

신안 군계획 및 경관 공동위원회 위원장

의 결 서

- 안전번호 : 2020-10-06호
- 안 건 명 : 임자면 이흑암리 발전시설 설치 개발행위허가 심의(안)
- 입 안 자 : 지역경제과(장포이동수 태양광발전소)

주	문
◎ 임자면 이흑암리 발전시설 설치 개발행위허가 심의(안)은 “ <u>조건부 수용</u> ” 한다.	
1. 집중 호우시 빗물에 의한 월류 현상으로 인해 주변 염전에 피해가 예상되므로 피해 예방을 위하여 인근 염전대비 계획고를 하향 조정할 것	
2. 토사측구는 집중 호우 시 토사로 되메워질 우려가 있으므로 벤치플롭관, 집수정, 침사지 추가 설치 등 배수처리계획 보완 및 기존배수로 정비할 것	
4. 공사 시 좁은 현황도로를 통과할 예정임으로 교통안전대책, 일정 등 교통처리계획 보완할 것	
5. 개발행위허가를 득하기 전 폐전·폐업처리 신고 후 처리서 제출할 것	
6. 주변환경 피해방지 및 폐장판, 폐건축물 등 철거 시 발생 폐기물에 대한 폐기물처리계획 제출할 것	
7. 풀씨날림, 낙옆에 의한 주변 염전 피해예방을 위하여 차폐식재 계획(풀씨뿌리기→함초심기, 차폐식재 제외 등)수정 및 동의서 제출할 것	
8. 염전 특성상 지반이 무르고 약한 연약지반으로 구조물 안전성 (시설기초, 부식성 등) 재검토 및 상세도 제시할 것	
9. 구체적인 차폐 상세계획도 및 조감도 보완 등 경관계획 재검토할 것	

2020. 9. 9.

신안 군계획 및 경관 공동위원회 위원장

의 결 서

- 안전번호 : 2020-10-07호
- 안 건 명 : 증도면 병풍리 발전시설 설치 개발행위허가 심의(안)
- 입 안 자 : 지역경제과((주)한화솔라에너지 외 1)

주	문
◎ 증도면 병풍리 발전시설 설치 개발행위허가 심의(안)은 “ <u>조건부 수용</u> ” 한다.	
1. 집중 호우시 빗물에 의한 월류 현상으로 인해 주변 염전에 피해가 예상되므로 피해 예방을 위하여 인근 염전대비 계획고를 하향 조정할 것	
2. 토사측구는 집중 호우 시 토사로 되메워질 우려가 있으므로 벤치플롭관, 집수정, 침사지 추가 설치 등 배수처리계획 보완 및 기존배수로 정비할 것	
4. 공사 시 좁은 현황도로를 통과할 예정임으로 교통안전대책, 일정 등 교통처리계획 보완할 것	
5. 개발행위허가를 득하기 전 폐전·폐업처리 신고 후 처리서 제출할 것	
6. 주변환경 피해방지 및 폐장판, 폐건축물 등 철거 시 발생 폐기물에 대한 폐기물처리계획 제출할 것	
7. 염전 특성상 지반이 무르고 약한 연약지반으로 구조물 안전성 (시설기초, 부식성 등) 재검토 및 상세도 제시할 것	
8. 구체적인 차폐 상세계획도 및 조감도 보완 등 경관계획 재검토할 것	
9. 인접 염전의 수확량에 영향이 있을 수 있으므로 동의서 제출할 것	

2020. 9. 9.

신안 군계획 및 경관 공동위원회 위원장

의 결 서

- 안전번호 : 2020-10-08호
- 안 건 명 : 지도읍 봉리 발전시설 설치 개발행위허가 심의(안)
- 입 안 자 : 지역경제과(제이에이치1호 태양광발전소 외 4)

주	문
◎ 지도읍 감정리 발전시설 설치 개발행위허가 심의(안)은 “ <u>조건부 수용</u> ” 한다.	
1. 대상지 정형화를 위해 인접한 봉리 2065번지 추가 편입 검토할 것	
2. 인근 인가 이격으로 발생한 유희부지는 기허가지와 연계한 활용 계획(조경시설, 주민편익시설등)을 수립하여 경관적인 이질감을 최소화할 것	
3. 현황 도로에서 가시되는 구간(서측) 차폐식재계획 보완할 것	
4. 개발행위허가를 득하기 전 폐전·폐업처리 신고 후 처리서를 제출할 것	
5. 주변환경 피해방지 및 폐장판, 폐건축물 등 철거 시 발생 폐기물에 대한 폐기물처리계획 제출할 것	
6. 마을과 인접한 대규모 단지로서 공사 시 발생하는 소음, 진동 및 비산먼지 등에 대한 구체적인 방지계획 수립할 것(가설방음판넬 설치 등)	
7. 염전 특성상 지반이 무르고 약한 연약지반으로 구조물 안전성 (시설기초, 부식성 등) 재검토 및 상세도 제시할 것	

2020. 9. 9.

신안 군계획 및 경관 공동위원회 위원장

의 결 서

- 안전번호 : 2020-10-09호
- 안 건 명 : 안좌면 자라리 발전시설 설치 개발행위허가 심의(안)
- 입 안 자 : 지역경제과(가원솔라 태양광발전소 외 5)

주	문
◎ 안좌면 자라리 발전시설 설치 개발행위허가 심의(안)은 “ <u>조건부 수용</u> ” 한다.	
1. 인접 농경지와 접한 대상지를 정형화하여 토지 효율성 방안 강구할 것	
2. 현황 도로에서 5m 이상 완충구역 확보 후 구조물 설치할 것	
3. 인근 농경지와 임야지에서 유입되는 유량을 고려하여 저류조 확대 및 기존 배수로 연결 등 지형 여건에 부합하도록 배수처리계획 보완할 것	
4. 현황 도로에서 가시되는 구간(북측) 차폐식재계획 보완할 것	

2020. 9. 9.

신안 군계획위원회 위원장

의 결 서

- 안전번호 : 2020-10-10호
- 안 건 명 : 하의면 오림리 발전시설 설치 개발행위허가 심의(안)
- 입 안 자 : 지역경제과(병복 태양광발전소 외 1)

주	문
<p>◎ 하의면 오림리 발전시설 설치 개발행위허가 심의(안)은 “ <u>조건부 수용</u> ” 한다.</p> <p>1. 토사측구는 집중 호우 시 토사로 되메워질 우려가 있으므로 벤치플롭관, 집수정 등 구조물화 할 것</p> <p>2. 현황도로에서 가시되는 구간(동측) 차폐식재계획(3열식재, 상세계획도 등) 보완할 것</p> <p>3. 대상지에 접한 구거 등 기존 배수로 정비할 것</p>	

2020. 9. 9.

신안 군계획위원회 위원장

의 결 서

○ 안전번호 : 2020-10-11호

○ 안 건 명 : 자은면 한우리 발전시설 설치 개발행위허가 심의(안)

○ 입 안 자 : 지역경제과(한운1 태양광발전소 외 2)

주	문
◎ 자은면 한우리 발전시설 설치 개발행위허가 심의(안)은 “ <u>조건부 수용</u> ” 한다.	
1. 지적 불일치로 사업 시행 전 경계측량 시행하여 대상지와 인접한 토지 소유자와 협의할 것	
2. 부지정지로 인해 발생하는 법면의 사면재해 저감방안을 수립하고 강우로 인한 침식이 발생하지 않도록 사면안정 및 보호대책 수립하여 상세계획도를 제출할 것	
3. 대상지와 인접한 수목 집단서식지(한우리 산58-5,산60-1)로부터 완충구역(2m이상)을 확보 후 구조물을 설치할 것	
4. 경관피해 최소화 및 주변환경의 조화를 위하여 차폐식재 계획(3열식재, 상세계획도 등) 보완할 것	

2020. 9. 9.

신안 군계획위원회 위원장

의 결 서

○ 안전번호 : 2020-10-12호

○ 안 건 명 : 압해읍 가란리 발전시설 설치 개발행위허가 심의(안)

○ 입 안 자 : 지역경제과(파밀리아에너지1호 태양광발전소 외 3)

주	문
◎ 압해읍 가란리 발전시설 설치 개발행위허가 심의(안)은 “ <u>조건부 수용</u> ” 한다.	
1. 가란도의 주 진입로임을 감안하여 도로에서 5m 이격 후 차폐식재계획(공원화, 3열식재, 상세계획도 등 포함) 수립 및 보완할 것	
2. 지형 여건상 원활한 배수처리를 위해 동측(은혜태양광) 기존 배수로와의 연계성(배수로 추가설치 및 규격 확장 등)을 고려하여 배수처리계획 보완할 것	
3. 대상지 내 저류지 준치 및 기존 배수로 정비할 것	
4. 마을 주요도로를 통과할 예정임으로 교통안전대책, 공사 안내판 설치 등 교통처리계획 보완할 것	

2020. 9. 9.

신안 군계획위원회 위원장

의 결 서

- 안전번호 : 2020-10-13호
- 안 건 명 : 안좌면 읍동리 발전시설 설치 개발행위허가 심의(안)
- 입 안 자 : 지역경제과(율 태양광발전소)

주	문
◎ 안좌면 읍동리 발전시설 설치 개발행위허가 심의(안)은 “ <u>조건부 수용</u> ” 한다.	
1. 대상지내 기존 토사측구를 벤치플럼관으로 구조물화 하고 침사지 규격 확대 등 배수처리계획 보완할 것	
2. 대상지에 접한 구거 등 기존 배수로 정비할 것	
3. 현황도로에서 5m 이상 완충구역 확보 후 구조물을 설치할 것	
4. 현황도로에서 가시되는 구간 차폐식재계획(3열식재, 상세 계획도 등) 보완할 것 - 차폐식재와 메쉬웬스 위치 변경	
5. 공사 시 좁은 현황도로를 통과할 예정임으로 교통안전대책, 교통 안내판 설치 등 교통처리계획 보완할 것	

2020. 9. 9.

신안 군계획위원회 위원장