

# अर्जुन चौपारी गाउँपालिकाको प्रथम चौमासिक सार्वजनिक सुनुवाई सम्पन्न ।

चुत्र वहादुर महत -(एशिव)

माघ ०३ स्याङ्जा

अर्जुनचौपारी गाउँपालिका स्याङ्जाले आ.व २०७४/०७५ मा विषयगत निकायले प्रदान गर्ने सेवा,सुविधा र प्रभावकारीता विषयक प्रथम चौमासिक सार्वजनिक सुनुवाई कार्यक्रम अर्जुनचौपारी गाउँपालिकाको सभाहलमा सम्पन्न गरेको छ ।

गाउँपालिकाका अध्यक्ष दीर्घ कनारायण अर्यालले गाउँपालिकाले आ.व २०७४/०७५ मा शिक्षा,स्वास्थ्य,वाटो, खानेपानि ,कृषि, पशुपालन लगायतका विकासको लागी वजेटको व्यवस्था गरी सोही काममा खर्च भएकाले अवको ५ वर्षमा वडा वाट प्राथमिकतामा परी आएका योजनालाई कमवद्ध रुपमा कार्यान्वयन गर्दै जाने र गाउँपालिकालाई हराभरा वनाउने ध्यये रहेको वताउनुभयो ।

सार्वजनिक सुनुवाई कार्यक्रममा गाउँपालिकाका उपाध्यक्ष चिन माया गुरुङ्गले कुनै पनि हालतमा सत्यको जित हुने भएकाले आफू न्यायको पक्षमा रही जनताको पिरमर्का वृष्ति जनताको हितको लागी काम गर्ने कुराको उल्लेख गर्नुभयो । गाउँपालिकाका प्रमुख प्रशासकिय अधिकृत प्रकाश पौडेलले आ. व २०७४ / ०७५ को प्रथम चौमासीक गतिविधि, कार्ययोजना प्रक्रिया र कार्यान्वयनको बारेमा जानकारी गराएका थिए ।

वडा अध्यक्षहरु कमश :चित्र वहादुर विष्ट,क्या लाल वहादुर गुरुङ्ग,राज कुमार घले,जित कुमारी चापागाई,ख्याम नारमयण खनाल,तेज वहादुर रोकाले वाडको विकासको लागी आफूहरु अनवरत रुपले लाग्ने कुरा वताए । नेपाली कांग्रेसका प्रतिनिधि वद्री प्रसाद पौडेल,नेकपा एमालेका प्रतिनिधि मोहन वहादुर अधिकारी, माओवादी केन्द्रका प्रतिनिधि देउ नारायण ढकाल, सेवा ग्राहीको तर्फवाट चक्र व.गुरुङ्ग,खडानन्द पौडेल,मिन खड्का,दल व. दमै,उदयरज काफ्ले,ज्ञान प्र शर्मा,मेघ व. केसी,डोल प्रसाद चापागाई,टिका रोका,कृष्ण प्र श्रेष्ठ लगायतले वाटो ,पानी,तटवन्धन,कृषि, पशुपालन र नमूना गाउँपालिका वनाउनको लागी विकास हुन पर्ने कुरामा जोड दिएका थिए । गाउँपालिकाका विषयगत शाखाका प्रमुखहरुले आ आफ्ना शाखाले प्रदान गर्ने र कार्यान्वयन भएका कार्ययोजनाको बारेमा जानकारी गराएका थिए ।

अर्जुनचौपारी गाउँपालिकाको आयोजना र वागेश्वरी असल शासन क्लव(बास) स्याङ्जा शाखाको सहजिकरणमा सम्पन्न कार्यक्रममा सञ्चालन एवं सहजिकरण बास स्याङ्जा शाखाका अध्यक्ष चुत्र वहादुर महत -(एशिव) गनुभएको थियो भने स्वागत अर्जुनचौपारी गाउँपालिका गाउँकार्यपालिकाका प्रवक्ता ख्याम नारायण खनालले गर्नु भएको थियो ।